Achtung!

Vor Gebrauch der Waffe Bedienungsanleitung lesen!

Attention!

Read this manual before using the weapon!

Attenzione!

Prima di utilizzare l'arma leggere le istruzioni per l'uso!

¡Atención!

¡Antes de utilizar el arma leer la manual de instrucciones!

Attention!

Lisez cette notice d'utilisation avant d'utiliser l'armel



Mauser Modell 96 / M96 Premium / M96 Stainless

Instruction Manual

Mauser Model 96 / M96 Premium / M96 Stainless

Istruzioni per l'uso

Mauser Modello 96 / M96 Premium / M96 Stainless

Manual de instrucciones

Mauser Modelo 96 / M96 Premium / M96 Stainless

Notice d'utilisation

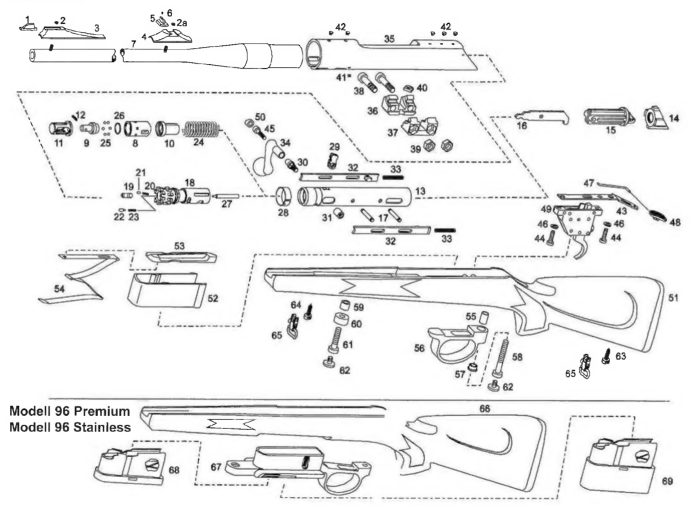
Mauser Modèle 96 / M96 Premium / M96 Stainless



© Copyright 1998 Mauser Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH

Änderungen vorbehalten Subject to change Con riserva di apportare modifiche Sujeto a cambio Sous réserve de modifications

Modell 96



Indice

Garanzia Mauser	6
Avvertenze importanti	8
Segnalazioni di sicurezza fondamentali riguardo il maneggio di armi	12
Istruzioni per l'uso	18
Sicura	18
Grilletto	20
Caricatore	22
Caricamento del fucile	24
Sparare	26
Scaricare e disarmare	28
Pulizia e cura	30
Smontaggio dell'otturatore	32
Montaggio dell'otturatore	34
Smontaggio dell'arma (modello 96)	36
Montaggio dell'arma	36
Smontaggio dell'arma (M96 Premium e M96 Stainless)	38
Montaggio dell'arma	38
Smontaggio del ponticello portacinghia	40
Montaggio cannocchiale di puntamento	42
Datitecnici	
M96	44
M96 Premium e M96 Stainless	46

Español

Indice

Prestaciones de garantía Mauser	6
Advertencia importante	8
ndicaciones básicas de seguridad para el uso de las armas	12
nstrucciones de uso	
El seguro	
Gatillo	20
Cargador	22
Cargar el rifle	24
Disparar	26
Descargar y desarmar	28
impleza y cuidado	30
Desmontaje del cerrojo	32
ntroducir el cierre	34
Desmontaje del arma (M96)	36
Montaje del arma	36
Desmontaje del arma (M96 Premium	
M96 Stainless)	
Montaje del arma	
Remover hebilla	
Soporte del alza telescópica	42
Datos técnicos	
M96	
496 Premium v M96 Stainless	46

Français

Sommaire	
Garantie Mauser	6
Informations importantes	8
Consignes de sécurité essentielles	
pour le maniement d'armes	
Instructions d'utilisation	18
La sûreté	18
La détente	20
Le chargeur	22
Charger l'arme	24
Tirer	26
Décharger et désarmer l'arme	28
Nettoyage et entretien	30
Démontage de la culasse	32
Montage de la culasse	34
Démontage de l'arme (M96)	36
Remontage de l'arme	36
Démontage de l'arme (M96 Premium et M96 Stainless)	38
Remontage de l'arme	
Oter les grenadières	40
Montage de lunette de visée	42
Caractéristiques techniques	
M96	44

M96 Premium et M96 Stainless 46

Deutsch Inhaltsverzeichnis Mauser - Garantieleistungen 7 Grundsätzliche Sicherheitshinweise zum Umgang mit Waffen 13 Bedienungsanleitung 19 Der Abzug 21 Laden Reinigung und Pflege Verschluß entnehmen Zerlegen der Waffe (Modell 96) 37 Zerlegen der Waffe (M96 Premium Riemenbügel abnehmen 41 Technische Daten Modell 9645 Modell 96 Premium und Stainless 47

English

Table of contents

Mauser-Warranty	7
Important Notes	9
Deale and travel of the	

The safety 19
The trigger 21

Model 96 Premium and M96 Stainless 47

Congratulazioni per l'acquisto del nuovo fucile da caccia Mauser M 96. Le caratteristiche principali di questo fucile

Le caratteristiche principali di questo fucile sono:

- nuovo otturatore in linea, che permette un montaggio estremamente basso del cannocchiale di puntamento in quanto non si deve più sollevare il manubrio dell' otturatore medesimo
- peso minimo, in quanto il fucile è stato costruito e prodotto con i materiali più moderni
- chiusura tramite sedici alette in una bussola di chiusura avvitata sulla canna
 - è uno degli otturatori più forti sul mercato dei fucili a ripetizione
- castello della guaina otturatore preparato per tutti i normali supporti di montaggio per cannocchiali di puntamento,
- fucile a ripetizione leggero, elegante e facile da maneggiare.

Español

Gracias por elegir el nuevo rifle MAUSER M 96.

Este arma se distingue principalmente por:

- Su nuevo cierre a tracción directa permite el montaje bajo del visor telescópico, ya que la palanca del cerrojo no debe ser levantada
- Ligereza, conseguida utilizando modernos materiales y lo último en diseño para su fabricación.
- El cerrojo se ajusta mediante 16 tetones haciendo que sea uno de los cierres más fuertes de los rifles presentes en el mercado.
- El rifle está preparado para colocar todas las miras telescópicas comerciales de uso corriente.
- Es un rifle ligero, esbelto y de facil manejo.

Français

Vous venez de faire l'acquisition de la nouvelle arme de chasse Mauser M 96, et nous vous en félicitons.

Cette arme se caractérise principalement par

- une nouvelle culasse à réarmement linéaire qui permet un montage de lunette de visée extrêmement bas, puisqu'il est désormais inutile de relever le levier de d'armement.
- un faible poids, l'arme ayant été élaborée et fabriquée à partir des matériaux les plus modernes.
- un verrouillage à seize tenons dans un boîtier de culasse vissé sur le canon.
 Grâce à sa culasse, la M96 est l'une des carabines les plus sûres au monde.
- un boîtier de culasse préparé pour tous les montages de lunette de visée populaires.
- une carabine à répétition légère, élégante et rapide à manier.

Wir gratulieren Ihnen zum Erwerb der neuen Mauser-Jagdwaffe M 96.

Diese Waffe zeichnet sich vor allem aus durch

- neuartigen Geradezugverschluß, der eine extrem niedrige Zielfernrohrmontage ermöglicht, da der Kammerstengel nicht mehr angehoben werden muß
- geringes Gewicht, da die Waffe unter Verwendung modernster Werkstoffe konstruiert und gefertigt wurde
- Verriegelung über sechzehn Warzen in einer auf den Lauf geschraubten Verriegelungshülse - es ist einer der stärksten Verschlüsse auf dem Repetierermarkt
- Systemhülse vorbereitet für alle gängigen Zielfernrohrmontagen,
- leichte, schlanke und führige Repetierbüchse.

English

Congratulations on your purchase of a Model 96 Mauser rifle.

The Model 96 has the following unique features:

- The Model 96 features a new and innovative straight-pull bolt which allows the lowest possible scope mount. It is not necessary to lift the bolt handle to operate the rifle.
- The Model 96 is a lightweight hunting rifle, designed and constructed using the most modern methods and materials.
- Sixteen locking lugs in a locking piece screwed on the rear barrel end. Its one of the strongest bolts in the market.
- The receiver is drilled and tapped for most popular scope bases.
- Lightweight, slim and handsome rifle.

Garanzia Mauser

Mauser offre una garanzia completa su tutte le armi e apparecchiature nell'ambito delle condizioni generali di contratto,

Questa garanzia comprende il funzionamento perfetto del prodotto in caso di uso secondo destinazione e osservanza delle norme di impiego e avvertenze contenute in queste istruzioni per l'uso.

Nel periodo di garanzia verranno eliminati gratuitamente i guasti dell'arma, se è dimostrato che questi sono dovuti a difetti del materiale, di produzione o di costruzione.

Tale garanzia non copre i danni derivanti da un impiego errato o negligente e/o da una manutenzione errata o negligente. La garanzia decade se non vengono usati pezzi di ricambio originali Mauser e accessori Mauser.

I lavori di garanzia possono essere effettuati soltanto dalla Mauser. La garanzia decade se le riparazioni vengono effettuate da altri.

Español

Prestaciones de garantía Mauser

MAUSER, ofrece garantía total para todas las armas y artículos dentro del marco de las condiciones generales de negocio.

Esta garantía cubre el correcto funcionamiento del arma, siempre y cuando su uso se ajuste a las características de la misma y se respeten las instrucciones y advertencias de este manual.

Durante el periodo de validez de la garantía se corregirán, sin cargo, los fallos del arma, si su origen es debido a defectos de material, fabricación o diseño. Los daños sufridos por el mal uso y/o mantenimiento incorrecto, no están incluidos en la garantía. Por favor, emplee siempre piezas de recambio originales MAUSER, de otro modo la garantía quedaría cancelada.

Los trabajos en garantía, deben acerse únicamente por MAUSER. En caso de que los trabajos de reparación se realicen por terceros la reclamación de la garantía, quedaría sin efecto.

Français

Garantie Mauser

Mauser accorde une garantie intégrale sur toutes les armes et tous les appareils, dans le cadre de ses conditions commerciales générales.

Cette garantie porte sur le bon fonctionnement des armes et des appareils dans les conditions normales d'utilisation, conformes aux dispositions et aux instructions de maniement ainsi qu'aux informations fournies dans ce mode d'emploi.

Pendant la durée de garantie, Mauser s'engage à remédier gratuitement à tous les défauts de matériel, de fabrication ou de construction constatés sur l'arme.

La garantie ne couvre pas les dégâts dûs à de fausses manoeuvres ou à des négligences et/ou à un entretien erroné ou insuffisant. Elle porte exclusivement sur

négligences et/ou à un entretien erroné dinsuffisant. Elle porte exclusivement sur des pièces détachées et accessoires d'origine Mauser.

Les réparations et interventions dans le cadre de la garantie doivent être effectuées exclusivement par la société Mauser. La garantie ne pourra pas s'appliquer si les réparations ont été effectuées par un tiers non autorisé.

Mauser-Garantieleistungen

Mauser gewährt volle Garantie auf alle Waffen und Geräte im Rahmen der allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese Garantie umfaßt die störungsfreie Funktion bei bestimmungsgemäßer Verwendung unter Beachtung der in dieser Anleitung gegebenen Handhabungsvorschriften und Hinweise.

Während der Garantiezeit werden alle Fehler an der Waffe kostenios behoben, wenn sie nachweislich auf Materialfehler, Fertigungsfehler oder Konstruktionsfehler zurückzuführen sind

Handhabung und/oder durch falsche oder nachlässige Wartung fallen nicht unter die Garantieleistungen. Es dürfen nur Original Mauser-Ersatzteile und Mauser-Zubehör verwendet werden, da sonst die Garantie ebenfalls erlischt

Schäden durch falsche oder fahrlässige

Garantiearbeiten dürfen nur von der Firma Mauser durchgeführt werden. Bei Reparaturarbeiten durch andere verfällt der Garantieanspruch.

English

Mauser - Warranty

Mauser grants full warranty for all arms and devices within the scope of general terms and conditions of trade.

This warranty includes the proper function during the designated use when the handling instructions and notes given in this manual are being observed.

Within the warranty period we will eliminate, free of charge, any defects, resulting from fault in material, production or construction.

Not covered by this warranty: damage arising from improper or negligent use and/ or maintenance. Only original Mauser spare parts and Mauser accessories may be used, as otherwise the guarantee

terminates.

Warranty repairs may only be carried out by Mauser. The warranty claims ceed to be valid, if repair works are carried out by other parties.

Avvertenze importanti

- Il fucile Mauser modello 96 è destinato esclusivamente ad effettuare tiri singoli. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso di impiego dell'arma per altri scopi.
- Soltanto un maneggio, un impiego e una cura corretti, in considerazione delle istruzioni fornite in questo libretto d'uso, possono garantire il funzionamento perfetto e la lunga durata del fucile Mauser modello 96 e impedire danneggiamenti dell'arma.
- Prima di usare l'arma, leggere attentamente queste istruzioni per l'uso. Usare l'arma soltanto dopo aver capito le istruzioni.
- Le indicazioni "a destra", "a sinistra", "in avanti" e "indietro" si riferiscono alla posizione del fucile in direzione del tiro.
- 5. Le parti dell'arma e ogni lavoro vengono generalmente descritti solo una volta. A seconda della situazione, viene dunque fatto riferimento a descrizioni di parti dell'arma e lavori contenuti in altri paragrafi.

Español

Advertencia importante

- El rifle MAUSER, modelo 96 está pensado, únicamente, para el disparo tiro a tiro de precisión. Si el arma se usa para otra finalidad el fabricante no se responsabiliza de su funcionamiento.
- Un correcto funcionamiento y duración del rifle MAUSER modelo 96, asi como evitar daños en el arma, solo puden conserguirse mediante un uso y cuidado correcto, conforme a las advertencias e indicaciones de este manual.
- Lea cuidadosamente estas instrucciones y no utilice el arma sin asegurarse de haberlas comprendido perfectamente.
- Las indicaciones "derecha", "izquierda", "adelante" y "atras" se entienden teniendo el rifle en dirección de disparo.
- 5. La descripción de los componentes del arma y cada proceso, se realiza una sola vez. Por otra parte, hay referencias de las descripciones realizadas en otras secciones.

Français

Informations importantes

- 1. La carabine Mauser Modèle 96 est exclusivement destinée à un tir individuel de précision. L'usine décline toute responsabilité en cas d'utilisation de l'arme à d'autres fins.
- Seuls un maniement, une utilisation et un entretien corrects, en considération des instructions fournies dans ce mode d'emploi, garantiront le bon fonctionnement et la longévité de la carabine Mauser Modèle 96.
 Il convient également de prendre toutes les précautions nécessaires pour ne pas endommager l'arme.
- Lire attentivement la présente notice avant de se servir de la carabine. Ne pas l'utiliser si les instructions n'ont pas été comprises.
- 4. Les désignations "droite", "gauche", "devant" et "arrière" se réfèrent à l'arme positionnée dans la direction du tir.
- 5. Toute description de pièces de l'arme et toute intervention ne sont mentionnées en général qu'une seule fois. Aussi est-il, le cas échéant, fait référence à des descriptions de pièces et des interventions figurant déjà dans d'autres paragraphes.

Wichtige Hinweise

- Das Gewehr Mauser Modell 96 ist ausschließlich zur Abgabe von präzisen Einzelschüssen vorgesehen.
 Bei Verwendung der Waffe für andere Zwecke entfällt jegliche Haftung durch den Hersteller.
- Einwandfreie Funktion und lange Lebensdauer des Gewehres Mauser Modell 96 sowie Vermeldung von Schäden an der Waffe können nur durch ordnungsgemäße Handhabung, Bedienung und Pflege unter Beachtung der in dieser Anleitung enthaltenen Anweisungen sichergestellt werden.
- Lesen Sie diese Anleitung vor Benutzung der Waffe gründlich durch. Benutzen Sie die Waffe erst dann, wenn Sie die Anleitung verstanden haben.
- 4. Die Bezeichnungen "rechts", "links", "vorn" und "hinten" sind bezogen auf die Lage des Gewehres in Schußrichtung gesehen.
- 5. Jede Beschreibung von Waffenteilen und jede Arbeit ist im allgemeinen nur einmal aufgeführt. Je nach Umfang wird daher ggf. auf bereits vorhandene Beschreibungen von Waffenteilen und Arbeiten in anderen Abschnitten hingewiesen.

English

Important Notes

- The Model 96 Mauser Rifle is intended exclusively to do accurate single shots.
 When using the weapon for other purposes any liability of the producer is inapplicable.
- 2. A perfect function and long life of the Model 96 Mauser Rifle as well as to avoid damages to the weapon can only be guaranteed by correct handling, operation and maintenance subject to the instructions of this manual
- Before using the weapon please read these instructions thoroughly. Use the weapon only after having understood these instructions.
- 4. The indications "right", "left", "at the front" and "at the rear" are related to the position of the rifle seen in firing direction.
- 5. Each description of weapon components and each work is specified only once. Therefore, according to the extent, there is a reference to already existing descriptions of weapon parts and works in other sections.

- Se non vengono date delle istruzioni di montaggio particolari, il montaggio avviene in ordine inverso rispetto allo smontaggio.
- 7. Le avvertenze particolari per la sicurezza del tiratore e per evitare dei danni sono contraddistinte nel modo seguente:

Avvertimento!

Indicazione di una possibile situazione pericolosa con conseguenze mortali o grave pericolo di ferimento.

Attenzione!

Indicazione di una possibile situazione pericolosa che può avere come conseguenza dei leggeri ferimenti.

Nota:

Indicazione riguardo imminenti danni materiali.

- 8. In caso di problemi, rivolgetevi al nostro servizio assistenza clienti.
- Comunicare le proposte di modifica o completamento di queste istruzioni per l'uso alla

Mauser-Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH Werkstraße 2 D-78727 Oberndorfa. N. Germania

Español

- Si no hay indicaciones particulares, el montaje se realiza en orden contrario al desmontaje.
- 7. Las indicaciones especiales para la seguridad del tirador y para la prevención de daños están marcadas de la siguiente manera:

Precaución!

Indicación de una posible situación de peligro con consecuencia de muerte o lesiones graves.

¡Atención!

Indicación de una posible situación de peligro que puede traer como consecuencia lesiones leves.

¡Aviso!

Indicación en caso de peligro de daños materiales,

- En caso de problemas o preguntas, dirijase a nuestro departamento de servicio al cliente.
- Comuniquen sus recomendaciones de cambio o ideas para completar este manua a la empresa.

Mauser-Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH Werkstraße 2 D-78727 Oberndorfa.N. Alemania

Français

- Sauf instructions contraires, le montage de l'arme se fait dans le sens inverse du démontage.
- 7. Les consignes spéciales de sécurité visant à protéger l'utilisateur et à éviter d'endommager l'arme sont repérées par les mentions suivantes:

Avertissement!

Cette mention fait référence à une éventuelle situation de canger assortie de conséquences mortelles, ou à un risque de b essure grave.

Attention!

Cette mention fait référence à une éventuelle situation de canger pouvant être à l'orig ne de blessures légères.

Information:

Cette mention fait référence à un risque de dommage matériel.

- Contacter notre service clients en cas de problèmes ou de demandes de renseignements.
- Les propositions de modification et/ou d'extension de ce mode d'emploi doivent être soumises à la société:

Mauser-Werke Oberndorf
Waffensysteme GmbH
Werkstraße 2
D-78727 Oberndorf a.N.
Allemagne

- Soweit keine besonderen Einbauhinweise gegeben werden, erfolgt der Zusammenbau in umgekehrter Reihenfolge des Zerlegens.
- Besondere Hinweise zur Sicherheit des Schützen und zur Vermeidung von Schäden sind folgendermaßen gekennzeichnet:

Warnung!

Hinweis auf eine mögliche Gefahrensituation mit Todesfolge oder schwerer Verletzungsgefahr.

Achtung!

Hinweis auf èine mögliche Gefahrensituation, die leichte Verletzungen zur Folge haben kann.

Hinweis:

Hinweis bei drohendem Sachschaden.

- 8. Wenden Sie sich bei Problemen oder Fragen an unseren Kundendienst.
- Teilen Sie Änderungs- bzw. Ergänzungsvorschläge zu dieser Anleitung bitte der Firma

Mauser-Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH Werkstraße 2 D-78727 Oberndorf a. N. mit.

English

- Unless there are no particular assembly notes, assembly takes place in reverse order than the disassembly.
- Spec al advices regarding the safety of the shooter and to avoid damages are marked as follows:

Warning!

Advice concerning a possibly dangerous situation with fatal consequences or danger of heavy injury.

Attention!

Advice concerning a possibly dangerous situation which can have slight injuries as a consequence.

Note:

Advice regarding threatening material damage.

- If you have problems or any questions please contact our service department.
- If you have any questions or comments regarding this instruction manual, please contact

Mauser-Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH Werkstraße 2 D-78727 Oberndorf a. N. Germany



Segnalazioni di sicurezza fondamentali riguardo il maneggio di armi

Durante il maneggio di fucili è necessaria particolare cautela, in quanto la posizione e direzione dell'arma si possono modificare facilmente.

- Osservare tutte le avvertenze riguardo il maneggio e l'impiego. L'inosservanza può rappresentare un pericolo mortale.
- Prima dell'impiego, in caso di anomalie e prima della pulizia accertarsi che
 - l'arma sia scarica (camera di scoppio vuota),
 - la canna sia libera da corpi estranei e
 - il caricatore sia vuoto.
- L'otturatore deve sempre essere aperto quando si consegna l'arma a qualcuno o si prende in mano.
- Maneggiare sempre l'arma come se fosse carica e pronta a sparare.
- Durante il maneggio o esercitazioni con l'arma, non puntarla mai su persone.
 Tenere l'arma sempre in una cirezione non pericolosa.

Español



Indicaciones básicas de seguridad para el uso de las armas

Para el uso de rifles es necesaría una especial precaución, ya que la posición y dirección del arma pueden variar fácilmente.

- Observen todas las indicaciones de manejo y empleo.
 ¡La falta de observación puede originar peligro de muerte!.
- Antes de su uso , en caso de fallos o antes de su limpieza hay que examinar s :
 - el arma está descargada (recamara vacía)
 - el cañon está libre de particulas externas.
 - el cargador está vacío.
- Al entregar o recibir el arma, esta debe de estar con el cerrojo siempre abierto.
- Por favor, trate siempre el arma como si estuviera cargada y lista para disparar.
- Nunca apunte un arma en dirección a personas mientras se maneja o se practica. Mantengala siempre en dirección segura.

Français



Consignes de sécurité essentielles pour le maniement d'armes

La position et l'orientation d'une arme pouvant être modifiées facilement, une prudence toute particulière est de mise lors de son maniement.

- Observer toutes les consignes de maniement et de commande.
 La non-observation de ces consignes peut entraîner un danger de mort.
- Avant de se servir d'une arme, de la nettoyer et en cas d'anomalies, il est impératif de s'assurer
 - que l'arme est déchargée (canon vide),
 - que le canon est exempt de corps étrangers, et
 - que le chargeur est vide.
- La culasse doit toujours être ouverte lorsque l'arme est remise à quelqu'un ou prise en mains.
- L'arme doit toujours être considérée comme étant chargée et prête à tirer.
- L'arme doit toujours être dirigée dans une direction ne présentant aucun risque.
- Au cours d'exercices ou lors du maniement de l'arme, ne jamais viser une personne.



Grundsätzliche Sicherheitshinweise zum Umgang mit Waffen

Beim Umgang mit Gewehren ist besondere Vorsicht notwendig, da Lage und Richtung der Waffe leicht verändert werden können.

 Beachten Sie alle Hinweise zur Handhabung und Bedienung.

Nichtbeachtung kann Gefahr für Leib und Leben verursachen.

- Vor der Benutzung, bei Störungen und vor dem Reinigen ist zu prüfen, ob
 - die Waffe entladen ist (Patronenlager frei),
 - der Lauf frei ist von Fremdkörpern und
 - das Magazin leer ist.
- Bei der Übergabe oder Übernahme der Waffe muß der Verschluß immer geöffnet sein.
- Die Waffe ist grundsätzlich so zu behandeln, als sei sie geladen und feuerbereit.
- Zielen Sie beim Umgang oder Üben mit der Waffe nie auf Personen. Waffe stets in eine sichere Richtung halten.
- Beim Schießen auf Schießständen muß ein Geschoßfang vorhanden sein.

English



Basic safety rules for the handling of rifles

When handling rifles special caution is necessary as position and direction of the rifle can be changed easily.

 Observe all notes regarding handling and operation.

Disregarding can cause danger to life and limb.

- Before handling, in case of troubles and before cleaning it has to be checked whether
 - the rifle is un oaded (cartridge chamber free),
 - the parrel is free of obstructions and
 - the magazine is empty.
- When giving or taking the rifle the action must always be open.
- Always treat the rife as if it is loaded and ready to fire.
- Always keep the muzzle of your hunting rifle pointed in a safe direction.
- Never point the r fle at anyone while handling or practise. Always keep the muzzle of the rifle pointed in a safe direction.

- Per le esercitazioni di tiro nei poligoni, deve essere presente un parapalle.
- Quando sparate, indossate sempre delle cuffie proteggi-udito.
- La pallottola può coprire una distanza fino a 8000 m e può rimbalzare e cambiare traiettoria se colpisce speccni d'acqua e oggetti duri.
- Non toccare mai il grilletto durante il caricamento, lo scaricamento o qualsiasi altro maneggio dell'arma. Tenere il dito al guardamano. Il grilletto può essere azionato soltanto quando l'arma punta al bersaglio.
- Non usare mai la forza per il maneggio, lo smontaggio, la pulizia e il montaggio dell'arma.
- Smontare l'arma nei limiti descritti in queste istruzioni.
- Usare esclusivamente delle cartucce del calibro giusto, caricate a regola d'arte e non danneggiate.
- Custodire l'arma e le munizioni separatamente. Le persone non autorizzate (specialmente i bambini) non devono avere accesso all'arma o alle munizioni.

Español

- Al disparar en un campo de tiro debe de existir un parabalas.
- El proyectil puede volar hasta 8.000 m y cambiar de dirección al chocar con superficies de agua u objetos duros.
- Mantenga el dedo fuera del gatillo durante las operaciones de carga, descarga y otras acciones con el arma.
 El dedo del gatillo debe de mantenerse sobre el guardamonte. El gatillo solo debe ser ser activado cuando el arma apunta al blanco.
- No usar la fuerza en las operaciones de limpieza, montaje, desmontaje etc.
- Cuando dispare, use siempre protector de oidos.
- Use siempre munición correcta y del calibre correcto.
- Desmonte el arma siguiendo estas instrucciones.
- Guarde siempre el arma separada de la munición. Personas no autorizadas, especialmente niños, no deben de tener acceso ni al arma ni a la munición.

Français

- Une butte de tir doit être prévue pour le tir sur bancs ou stands.
- Porter toujours un protège-orei les pendant le tir.
- Le projectile peut être propulsé sur une distance maximale de 8.000 m.
 La trajectoire peut être déviée lorsque la balle entre en contact avec des surfaces d'eau et des objets durs.
- Ne jamais toucher la détente lors du chargement, du déchargement et de tout autre maniement de l'arme. Poser le doigt de détente sur le pontet. Actionner la détente uniquement lorsque l'arme est dirigée vers la cible.
- Le maniement, le démontage, le nettoyage et le remontage doivent se faire en douceur.
- Ne jamais démonter l'arme au-delà des instructions fournies dans la présente notice,
- Util:ser exclusivement des cartouches correspondant au calibre, dûment contrôlées en laboratoire et non-endommagées.
- Conserver l'arme et les munitions séparément. L'accès à l'arme ou aux munitions doit être interdit aux personnes non autorisées (tout particulièrement aux enfants).

- Tragen Sie beim Schießen immer einen Gehörschutz.
- Das Geschoß kann bis zu 8000 m weit fliegen und kann bei Auftreffen auf Wasseroberflächen und harte Gegenstände abgelenkt werden.
- Berühren Sie beim Laden und Entladen sowie sonstiger Handhabung niemals den Abzug. Abzugsfinger am Abzugsbügel anlegen. Der Abzug darf nur betätigt werden, wenn die Waffe zum Ziel zeigt.
- Beim Handhaben, Zerlegen, Reinigen und Zusammensetzen darf nie Gewalt angewendet werden.
- Zerlegen Sie die Waffe nur soweit, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Verwenden Sie nur fachgerecht laborierte und unbeschädigte Patronen mit dem richtigen Kaliber.
- Verwahren Sie die Waffe getrennt von der Munition. Unbefugte (insbesondere Kinder) dürfen keinen Zugriff zur Waffe oder zur Munition erhalten.

English

- When shooting on ranges, there must be a bullet trap.
- Always wear hearing protection when shooting the rifle.
- The projectile can fly up to 8000 m and be deflected when hitting the surface of water and hard objects.
- Avoid contact between the trigger finger and the trigger while unloading, loading, or any other time before you are ready to shoot. Place the finger against the trigger guard. Only pull the trigger when the rifle is pointed to the target.
- Never use force when handling, disassembling, cleaning and assembling the rifle.
- Disassemble the rifle only as far as described in this manual.
- Only use proper loaded and undamaged cartridges of the correct caliber.
- Store the rifle separately from ammunition and beyond the reach of unauthorized persons (especially children).

- La sicurezza di maneggio del 'arma è garantita da una costruzione ponderata e produzione precisa di tutte le singole parti. Tuttavia, la sicurezza e il funzionamento dell'arma possono essere pregiudicati da degli sforzi eccezionali come forti colpi o cadute. In questo caso, far controllare l'arma dal produttore.
- La Mauser Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH non si assume alcuna responsabilità per incidenti risultanti dall'inosservanza di queste istruzioni per l'uso, da un maneggio scorretto, da negligenza, da un impiego di cartucce non permesse, da un trattamento non appropriato, da una sostituzione di parti non autorizzata e/o altri interventi sull'arma.
- Queste istruzioni sono da considerarsi parte integrante dell'arma. Consegnare l'arma a terzi soltanto insieme alle istruzioni.

Español

- La seguridad del uso del arma está garantizada por un sofisticado diseño y un preciso sistema de fabr.cación de todas las piezas, La seguridad y el funcionamiento del arma pueden verse afectadas por fuertes golpes externos y caidas. Despues de un golpe de estas características el arma debe ser revisada por el fabricante.
- La empresa MAUSER WERK OBERN-DORF WAFFENSYSTEME GmbH no asume ninguna responsabilidad por incidentes que provengan de la falta de cumplimiento de esta instrucciones, empleo indebido, negligencia, utilización de munición 'nadecuada, recambios no or.ginales y/o cualquier otra intervención en el arma.
- Estas instrucciones deben considerarse como parte integrante de arma y por lo tanto debe siempre ser incluido al transmitir el arma.

Français

- La sécurité de maniement de l'arme est garantie par une construction mûrement réfléchie et une fabrication de précision de toutes les pièces qui la composent. Cependant, la sécurité et le bon fonctionnement de l'arme peuvent être affectés par des contraintes exceptionnelles, p.ex. chocs importants ou chutes. Dans ces cas, il est vivement conseillé de faire examiner l'arme de manière approfondie par l'usine.
- La société Mauser Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH décline toute responsabilité quant à des incidents et/ ou accidents dûs à la non-observation de ce mode d'emploi, un maniement erroné, une négligence, l'utilisation de cartouches non-autorisées, un traitement incorrect, le montage de pièces autres que celles d'origine et/ou d'autres interventions effectuées sur l'arme.
- Ce mode d'emploi fait partie de l'arme et doit toujours être ajouté en transmettant l'arme.

- Die Handhabungssicherheit der Waffe ist gegeben durch ausgereifte Konstruktion und präzise Fertigung aller Einzelte le. Sicherheit und Funktion der Waffe können jedoch durch außergewöhnliche Belastungen wie harte Stöße oder Fallbeanspruchung beeinträchtigt werden. Nach einer solchen Belastung ist die Waffe grundsätzlich vom Hersteller zu überprüfen.
- Mauser Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH übernimmt keine Haftung für Vorfälle, die auf Nichtbeachtung dieser Anleitung, falsche Handhabung, Fahrlässigkeit, Verwendung unzulässiger Patronen, unsachgemäße Behandlung, unbefugten Teileaustausch und/ oder sonstige Eingriffe in die Waffe zurückzuführen sind.
- Diese Anleitung ist als Teil der Waffe zu betrachten und muß bei Weitergabe der Waffe immer mitgegeben werden.

English

- The operational safety of this rifle is guaranteed by a perfect design and by precise manufacturing of all parts.
 Safety and function of the rifle, however, may be impaired if it subjected to unusual stress such as a heavy blow or fall. In such an event, the weapon must be checked thoroughly by the manufacturer
- Mauser Werke Oberndorf Waffensysteme GmbH do not assume any liability for events due to disregarding this manual, wrong handling, negligence, improper treatment, unauthorised part exchange and other manipulations in, with or at the rifle.
- This manual is regarded as part of the weapon and must always accompany the weapon when it changes hands.

Istruzioni per l'uso Avvertimento!

Manegg are sempre il fucile come se fosse carico e pronto a sparare. Per il maneggio dell'arma osservare le segnalazioni di s.curezza fondamentali.

Quando il fuc'le è armato, la sicura deve essere sempre in posizione "sicura". Spostarla su "fuoco" solo immediatamente prima di sparare.

La bocca del fucile deve essere sempre rivolta in una direzione non pericolosa quando si arma, si mette e si toglie la sicura, si carica e si scarica il fucile.

Nota:

La sicura può essere inserita solamente con l'otturatore completamente chiuso.

Sicura

In posizione "sicura", la sicura blocca l'otturatore e il grilletto. Nella posizione centrale "scaricare", il grilletto è in sicura, ma l'otturatore può essere aperto per svuotare il caricatore

Per disinnestare la sicura

- Spingere la sicura in avanti, in posizione "fuoco".

Volta:

Quando la sicura è disinnestata, s può vedere un punto rosso.

Nella posizione centrale "scaricare", il punto rosso è parzialmente visibile.

Español

Instrucciones de uso

Precaución!

El arma debe ser manipulada siempre como si estuviera cargada y lista para disparar. Observe para el uso del rifle las advertencias generales de seguridad.

El seguro debe de estar siempre en la posicón de "seguro" cuando el rifle está montado. Solo debe ser cambiada a "fuego" inmediatamente antes del tiro.

Al montar el arma, manipularla siempre con la boca del cañon siempre en una dirección segura.

¡Aviso! El seguro solo puede ser accionado con el cerrojo montado.

El seguro

El seguro bloquea la recámara y el disparacor en posición "seguro". En la posición media "descargar" el disparador está asegurado, sin embargo la recámara puede ser abierta para vaciar el cargador.

Para quitar el seguro

Empujar el seguro hacia adelante a la posición de "fuego".

¡Aviso! Si el seguro no está puesto se ve un punto rojo. En la posición de "descargar" se ve parcialmente el punto rojo.

Français

Instructions d'utilisation Avertissement!

La carabine doit toujours être considérée comme étant chargée et prête à tirer. Lors du maniement de l'arme, i est impératif d'observer les consignes de sécurité essentielles.

Lorsque a carabine est armée, la sûreté doit toujours être positionnée sur "Sûreté". Ne la placer sur "Feu" qu'immédiatement avant de tirer.

Lors de l'armement, de la mise en sûreté et du chargement ainsi que pour enlever la sûreté et pour décharger l'arme, la bouche du canon doit toujours être tenue dans une direction ne présentant aucun risque.

Information: La sûreté ne peut être actionnée que si la culasse est armée.

La sûreté

En pos tion "Sûreté", la sûreté verrouille la culasse et la détente. En position intermédiaire "Décharger", la détente est verrouillée mais la culasse peut être ouverte pour vider le chargeur.

Enlever la sûreté

 Pousser la sûreté vers l'avant en position "Feu".

Information: Un point rouge est visible lorsque la sûreté a été en evée. En position intermédiaire "Décharger", le point rouge est partiellement visible.



Stellung "S cher"
"Safe" Position
Posizione "sicura"
Posición "seguro"
Position "Sûreté"



roter Punkt red dot punto rosso punto rojo point rouge



Ste lung "Entladen"
"Load/Unload" Pos tion
Posizione "scaricare"
Posición "descargar"
Position "Décharger"

Stellung "Feuer"
"Fire" Position
Posizione "fuoco"
Posición "fuego"
Position "Feu'

Bedienungsanleitung Warnung!

Das Gewehr st immer so zu handhaben, als sei es geladen und feuerbereit. Beachten Sie bei der Handhabung der Waffe die grundsätzlichen Sicherhe tshinweise.

Deutsch

Die Sicherung muß in gespanntem Zustand immer auf Stellung "Sicher" stenen. Nur unmittelbar vor dem Schießen darf sie auf "Feuer" umgestellt werden.

Beim Spannen, Sichern und Laden sowie beim Entsichern und Entladen muß die Mündung stets in eine sichere Richtung zeigen.

Hinweis:

Die Sicherung kann nur bei gespanntem Verschluß betätigt werden.

Die Sicherung

Die Sicherung blockiert in Stellung "Sicher" die Kammer und den Abzug. In der Mittelstellung "Entladen" ist der Abzug gesichert, die Kammer kann jedoch zum Entleeren des Magazines geöffnet werden.

Zum Entsichern

- Sicherung nach vorne in die Stellung "Feuer" scn eben.

Hinweis:

Im entsicherten Zustand ist ein roter Punkt sichtbar.

In der Mittelstellung "Entladen" ist der rote Punkt teilweise sichtbar.

English

Operating instructions Warning!

Always treat the rifle as if it was loaded and ready to fire! Always respect the basic safety rules when handling the rifle!

The safety should always be in the "on" (safe) position except when the shooter is actually firing the gun. The safety should be moved to the "on" position whenever the shooter ceases firing, even temporarily. Keep the muzzle of the rifle pointed in a safe direction at all times!

Note:

The safety only can be operated when the bolt is cocked.

The rifle safety

In "Safe"position, the trigger is blocked to prevent firing, and the bolt is "locked" and may not be pulled rearward. The "load/ unload" position (middle position) of the safety blocks trigger to prevent firing, but allows the bolt to be manipulated to load or unload the rifle.

To release the safety

Push safety button forward to the "Safe position.

Note:

When the safety is "off," a red dot is visible When the safety is in the "load/unload" position, only a portion of the red dot is visible.

Grilletto

Il grilletto è uno scatto diretto secco regolato in fabbrica.

Avvertimento!

Per motivi di responsabilità del produttore, la vite di regolazione è stata sigillata in fabbrica con una vernice di protezione. Se la vernice di protezione viene rimossa, si estingue la responsabilità del produttore riguardo il funzionamento sicuro dello scatto!

Español

Gatillo

El gatillo es un disparador de carabina sin recorrido. Viene ajustado de fábrica.

¡Aviso!

El tornillo de ajuste está asegurado con una laca de protección por parte de la fábrica por motivos de garantía. En caso de que la laca de protección sea manipulada, expirará la garantía del productor para un funcionamiento seguro del gatillo.

Français

La détente

La détente est une détente directe sèche. Elle a été réglée en usine.

Avertissement!

Pour des raisons de responsabilité, la vis de réglage a été scellée en usine par une peinture de protection. A partir du moment où cette dernière est rompue, l'usine décline toute responsabilité quant au fonctionnement sans risque de la détente!



Der Abzug

Der Abzug ist ein trocken stehender Flintenabzug. Er ist werkseitig eingestellt.

Warnung!

Die Stellschraube ist aus Produkthaftungsgrüngen werksseitig mit Sicherungslack gesichert.

Wird der Sicherungslack gebrochen, erlischt die Herstellerhaftung für sichere Funktion des Abzuges!

English

Thetrigger

The trigger is adjusted at the factory to provide a crisp, single stage trigger.

Warning!

The adjustment screw is secured with safety lacquer factory internal for liability reasons.

If the safety lacquer is broken, the manufacturer's liability for the safe function of the trigger lapses.

Español

Caricatore

Il caricatore modello 96 è un serbatoio bifilare fisso. I modelli M96 Stainless e M96 Premium sono provvisti di caricatori estraibili monofilari. La capacità del caricatore è di tre o quattro cartucce a seconda del calibro (vedi anche dati tecnici).

Il caricatore estraibile dei modelli M96 Stainless e M96 Premium è sostenuto da due ganci reggicar catore al lato destro e sinistro nel telaio del caricatore (vedi figura).

Per caricare inserire dall'alto le cartucce singolarmente una dopo l'altra nel caricatore, con l'otturatore aperto (M96). Fare attenzione che il fondello della cartuccia tocchi la parete posteriore del caricatore.

Nota: i. M 96 può anche essere caricato "da sotto". Spingere le cartucce dentro il caricatore, finché l'otturatore non prende la cartuccia superiore.

Per scaricare spingere a sicura nella posizione centrale, spingere l'otturatore in avanti e poi indietro, finché il caricatore non è vuoto.

Nei modelli **M96 Stainless e M96 Premium -** estrarre il caricatore e poi scaricare.

Cargador

Es un cargador recto de dos filas y puede contener tres o cuatro cartuchos segun el calibre.

Los modelos M96 Stainless y M96 Premium son equipados con cargadores desmontables de una fila. El cargador puede contener tres o cuatro cartuchos según el calibre (Ver datos técnicos). El cargador desmontable de los modelos M96 Stainless y M96 Premium va fijado en el marco del cargador con dos retenes del cargador a la derecha y a la izquierda. (Ver fig.).

Rellenarlo con el cerrojo abierto introduciendo los cartuchos desde arriba, individualmente, uno despues de otro. Cuidar que la parte trasera del cartucho haga tope con la parte trasera del cargador.

¡Aviso! E M 96 puede ser "subcargado". Los cartuchos deben de ser colocados hasta el punto que el cerrojo pueda pasar sin alimentar el arma.

Para vaciar, empujar el seguro a la posición media, mover el cerrojo hacia adelante y hacía atras hasta que el cargador sea vaciado.

En los modelos **M96 Stainless y M96 Premium -** quitar cargador y luego vaciarlo.

Français

Lechargeur

Le chargeur est un boîtier à deux ranges de cartouches.

Les modèles M96 Stainless et M96 Premium sont équipés avec des chargeurs amovibles à un rang. En fonction du calibre utilisé, il accepte trois à quatre cartouches (voir aussi les Caractéristiques techniques).

Le chargeur amovible des modèles M96 Stainless et M96 Premium est tenu dans le cadre du chargeur par deux crochets de chargeur du côté droit et gauche (voir ill.).

- Pour remplir avec culasse ouverte

 Pousser les cartouches les unes après les autres vers le bas dans le chargeur.
- Veiller à ce que le fond de la cartouche soit contre la paroi arrière du chargeur.

Information: Le modèle M96 peut être approvisionné (cartouches dans le chargeur) et la culasse verrouille sur la chambre vide. Pousser, es cartouches dans le chargeur jusqu'à ce que la culasse puisse recouvrir la première cartouche.

Pour vider le chargeur pousser la sûreté sur la position intermédiaire ("Décharger"), faire glisser la culasse vers l'avant puis la retirer vers l'arrière, jusqu'à ce que le chargeur soit vide.

Pour les modèles **M96 Stainless et M96 Premium -** enlever le chargeur et .e vider ensuite.

Das Magazin

Das Magazin Modell 96 ist als fest eingebautes, zweireihiges Kastenmagazin ausgeführt.

Die Modelle M96 Stainless und M96 Premium sind ausgestattet mit herausnehmbaren, einreihigen Magazinen.

Die Magazinkapazität beträgt je nach Kaliber drei oder vier Patronen (siehe auch Technische Daten).

Das herausnehmbare Magazin der Modelle M96 Stainless und M96 Premium wird von zwei Magazinhaltern an der rechten und linken Seite im Magazinrahmen gehalten (siehe Bild).

Zum Füllen oei geöffnetem Verschluß (M96) Patronen einzeln nacheinander von oben in das Magazin eindrücken. Darauf achten, daß der Patronenboden an der hinteren Magazinwand anliegt.

Hinweis: Das M 96 kann "unter.aden" werden. Die Patronen müssen soweit in das Magazin eingedrückt werden, bis der Verschluß die oberste Patrone überlaufen kann.

Zum Entleeren Sicherung auf Mittelstellung schieben, Verschluß vor- und zurückschieben, bis das Magazin leer ist. Bei den Modellen M96 Stainless und M96 Premium - Magazin entnehmen und dann entleeren.

English

Themagazine

The magazine of the model 96 is an integrated double-row magazine.

The Models M96 Stainless and M96 Premium are equipped with removable single-row magazines.

Depending on the caliber the magazine can hold three or four cartridges (also see technical data).

The magazine of the Models 96 Sta nless and 96 Premium is hold in the weapon by two magazine releases on the right and on the left side of the magazine frame (see picture).

Feeding (Model 96) with open bolt: Safety should be in the "load/unload" position. Press cartridges directly into the magazine. Take care, that the cartridge base is located at the rear of the magazine.

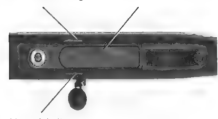
Note: The M96 may be "underloaded". The cartridges must be pressed into the magazine until the bolt may be moved forward over the top cartridge without chambering.

For emptying push the safety to the "load/unload" position and cycle the bolt repeatedly until the box magazine and chamber are empty.

As for **Mod. M96 Stainless and M96 Premium -** remove magazine and then empty it.

Magazinhalter
Magazine release
Gancio reggicaricatore
Reténes del cargador
Crochet de chargeur

Magazin Magazine Caricatore Cargador Chargeur



Magazinhalter Magazine release Gancio reggicaricatore Reténes del cargador Crochet de chargeur

Caricamento del fucile Avvertenze particolari riguardo il caricamento e lo scaricamento

Quando sparate a ripetizione a fucile spianato con un fucile a ripetizione tradizionale, l'otturatore si avvicina molto al viso. Questo può provocare nel caso estremo dei ferimenti.

La Mauser ha concepito il M96 in modo da rendere confortevole lo sparo a ripetizione a fucile spianato grazie alle seguenti caratteristiche

- L'otturatore è stato accorciato di ca. 10 mm
- L'uscita dell'otturatore all'indietro è stata ridotta di ca. 10 mm.
- Il codolo dell'otturatore è eseguito in gomma elastica.
- Il manubrio dell'otturatore è stato avanzato. Il tiratore, tendendo il braccio per afferrare il manubr o dell'otturatore, spinge obbligatoriamente il fucile con la spalla lontano da sé, a una distanza non pericolosa.

Ciononostante osservare le seguenti avvertenze:

- Quando sparate a ripetizione a fucile non spianato, non tenete l'arma per l'impugnatura a p stola. Pericolo di ferimento!
- Pertiratori mancini: tenere l'arma per l'impugnatura a pistola, in modo che tra la traiettoria dell'otturatore e la mano vi sia uno spazio sufficiente (vedi figura).

Cargar el rifle

Instrucciones especiales para cargary descargar

Español

Al accionar el cerrojo en un rifle de repetición convenc onal, apuntando al objetivo, el cerrojo se acerca mucho a la cara. Esto puede tener como consecuencia, en caso extremo, heridas. En la construcción del M96 MAUSER ha tomado algunas medidas que hacen más confortable la repetición teniendo encarada el arma.

- El cerrojo se ha acortado en aprox.
 10 mm.
- La salida del cerrojo hacia atras se ha reducido en aprox. 10 mm.
- El extremo trasero del cerrojo esta cubierto de caucho blando.
- La palanca del cerrojo está colocada hacia adelante. Para alcanzarla el tirador empuja el fusil con el hombro con lo que se obtiene una distancia segura.

Sin embargo debe observarse lo siguiente:

- No sujetar el rifle por el pistolete en el momento de accionar el cerrojo.
- Para tiradores zurdos: Tomen el arma de tal manera que haya bastante espacio para el recorrido del cerrojo.

Français

Charger l'arme

Informations spéciales concernantle chargement et le déchargement

Lorsque le tireur répète sans désépauler avec une carabine à répétition traditionnelle, a culasse se rapproche très près de son visage et peut, dans des cas extrêmes, occasionner des blessures.

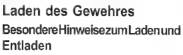
La société Mauser a conçu la carabine M96 dans le souci de rendre la répétition sans désépauler plus confortable. Certaines caractér stiques ont été prévues à cet effet:

- La culasse a été raccourcie de 10 mm env.
- Le déport de la culasse vers l'arrière a été réduit de 10 mm env.
- Le sabot arrière de la cu.asse est en caoutchouc souple.
- Le levier de culasse a été avancé.
 En tendant le bras pour saisir le levier de culasse, le tireur repousse ob igatoirement l'arme de l'épaule sur une certaine distance sans risque.

Observer néanmoins les indications suivantes:

- Pour répéter, ne pas maintenir l'arme à la poignée-pistolet, au risque de se coincer les doigts!
- Pour les gauchers: Tenir l'arme à la poignée-pistolet de manière à laisser un espace suffisant entre la trajectoire de la culasse et la main (voir figures).





Wenn Sie eine herkömmliche Repetierbüchse m Anschlag repetieren, kommt der Verschluß sehr nahe ans Gesicht. Dies kann im Extremfall Verletzungen zur Folge haben.

Mauser hat bei der Konstruktion des M96 eine Reihe von Maßnahmen getroffen, de das Repetieren im Anschlag komfortabler machen

- · Der Versch uß ist um ca. 10 mm verkürzt.
- Das Ausfahren des Verschlusses nach hinten ist um ca. 10 mm verringert.
- Der rückwärtige Abschluß der Kammer ist in Weichgummi ausgeführt.
- Der Kammergriff ist nach vorne verlegt.
 Beim Vorgreifen zum Kammergriff schiebt der Schütze mit seiner Schulter das Gewehr zwangsläufig von sich weg auf sichere Distanz.

Trotzdem sollten Sie folgende Hinweise beachten:

- Halten Sie die Waffe beim Repetieren außernalb des Anschlages nicht am Pistolengriff. Quetschgefahr!
- Für Linksschützen: Halten Sie die Waffe so am Pistolengriff, daß zwischen Verschlußbahn und Hand noch genügend Zwischenraum besteht (siehe Bilder)

English

Preparation for firing

Special notes for loading and unloading
When repeating a conventional rifle in

shooting position, the bolt is very close to the shooter's face. This may cause injury.

The bolt of the Model 96 Mauser rifle has

been designed to be more comfortable to operate from a shouldered position than an ordinary bolt action rifle.

- The bolt has been shortened by ½ inch.
- Bolt protrusion is decreased by 1/2 inch.
- The rear portion of the bolt is shielded in soft rubber.
- The bolt handle is located at the front of the bolt to ensure that the snooter's snoulder will push the rifle forward when the shooter reaches for the bolt.

However, despite these advances:

- Do not hold the rifle by the pistol grip when repeating out of shooting position.
 - This can result in injury!
- Left hand shooters should take particular care when operating the bolt to make sure that their hands and fingers are clear of the bolt and pistol grip (see pictures)



Avvertimento!

Durante il caricamento e lo scaricamento, il fuci e deve essere sempre rivolto in una direzione non pericolosa!

Attenzione!

Prima del caricamento, togliere l'olio dalla canna!

- Riempire il caricatore come descritto.
- Introdurre il caricatore, finché i due ganci reggicaricatore non si innestano (solo modello 96 Premium e modello 96 Stainless).
- Sbloccare l'otturatore con il manubrio e farlo arretrare fino alla battuta (vedi figura).
- Far avanzare l'otturatore e bloccarlo.
- Spingere la sicura all'indietro in posizione "Sicura".

L'arma è carica e messa in sicura.

Sparare

Per sparare

- Spingere la sicura in avanti sulla positione "fuoco",
- premere il grilletto.

In caso di interruzione o alla fine dei tiri, scaricare subito il fucile e metterlo in sicura!

Español

¡Precaución!

¡Al cargar y descargar el rifle apuntar siempre en dirección segura!

¡Atención!

¡Antes de cargar el cañon este debe estar desengrasado!

- Llenar el cargador como se ha descrito.
- Introducir el cargador hasta que se enganchen los retenes del cargador (solo modelo 96 Premium y mode₁o 96 Stainless).
- Descerro ar llevando la palanca hacia atras hasta el tope.
- Empujar la palanca hacia adelante.
- Llevar la palanca de seguro hacia atras a la posición de "seguro".

El rifle está cargado y asegurado.

Disparar

Paradisparar

- empujar el seguro a la posición de "fuego",
- trar del gatillo.

En caso de interrupción o terminación del tiro hay que descargar y asegurar el rifle inmediatamente.

Français

Avertissement!

Pour charger et décharger, l'arme doit toujours être orientée dans une direction ne présentant aucun risque!

Attention!

Le canon doit être déshuilé avant de charger l'arme!

- Remplir le chargeur comme indiqué cidessus.
- Insérer le chargeur jusqu'à ce que les deux crochets de chargeur enclenchent (seulement les modèles 96 Premium et 96 Stainless).
- Déverrouiller la culasse à l'aide du levier et la retirer en arrière jusqu'au déclic.
- Pousser la culasse vers l'avant et verrou ller.
- Faire glisser la sûreté vers l'arrière en position "Sûreté".

L'arme est chargée et mise en sûreté.

Tirer

Pourtirer

- Pousser la sûreté vers l'avant en position "Feu".
- Appuyer sur la détente.

La carabine doit être immédiatement déchargée et mise en sûreté à chaque interruption ou à la fin du tir!



Warnung!

Beim Laden und Entladen muß das Gewehr in eine sichere Richtung zeigen!

Achtung!

Vor dem Laden muß der Lauf entölt werden!

- Magazin füllen wie beschrieben.
- Magazin einführen bis beide Magazinhalter einrasten (nur Modell 96 Premium und Modell 96 Stainless).
- Verschluß mit Kammerstenge entriegeln und bis zum Anschlag zurückziehen (siehe Bild).
- Verschluß nach vorne schieben und verriegeln.
- Sicherung nach hinten schieben in Stellung "Sicher".

Das Gewehr ist geladen und gesichert.

Schießen

Zum Schießen

- Sicherung auf "Feuer' nach vorne schieben,
- Abzug ziehen.

Bei Unterbrechung oder Beendigung des Schießens ist das Gewehr sofort zu entladen und zu sichern!

English

Warning!

When loading and unloading, the rifle always must be pointed in a safe direction!

Attention!

Before loading, make sure that the barrel is free of oil or other obstructions.

- Fill the magazine as described.
- Insert the filled magazine into the magazine frame until both magazine releases are engaged (Model 96 Premium and Model 96 Stainless only).
- Unlock the boit by pulling the bolt handle rearward until it stops (see picture).
- Push the bolt forward until the bolt locks.
- Push the safety backwards to position "Safe".

The rifle is now loaded and on "Safe".

Firing

For firing

- Push safety button to the 'fire" position,
- pull the trigger.

When you interrupt or finish firing, immediately unload the rifle and return the safety to its "safe" position.

Scaricare e disarmare

- Spingere la sicura in posizione centrale "scaricare",
- estrarre le cartucce dal caricatore spingendo la camera in avanti e indietro (modello 96) oppure
- premere i due ganci reggicaricatore ed estrarre il caricatore (modello 96 Prem_ium e modello 96 Stainless)
- far arretrare l'otturatore fino alla battuta.
- Controllare se la camera di scoppio è vuota.
- Spingere la sicura in avanti su "fuoco",
- azionare il gr lletto,comtemporaneamente far avanzare l'otturatore e b occarlo.

Avvertimento!

Durante questo intervento, non si deve trovare nessuna cartuccia nella camera di scoppio! Se l'otturatore viene fatto avanzare premendo contemporaneamente il grilletto e una cartuccia si trova nella camera di scoppio, i colpo partirà!

Español

Descargarydesarmar

- Empujar el seguro a la posición intermedia "descargar".
- Extraer los cartuchos del cargador empujando el cerrojo hacia adelante y atrás (modelo 96).
- Apretar ambos reténes del cargador y desmontar cargador (modelo 96 Premium y modelo 96 Stainless)
- Retirar el cerrojo hasta el tope.
- Controlar si la recámara está libre.
- Empujar el seguro hac a adelante a "fuego".
- Accionar el gatillo y empujar al mismo tiempo el cerrojo hacia adelante.

¡Precaución!

¡Durante esta manipulación no debe de haber ningún cartucho en la recámara! En caso de ser accionado el cerrojo hacia adelante con el gatillo apretado, y hay un cartucho en la recámara, se producirá un disparo.

El rifle está descargado y desarmado.

Français

Déchargeretdésarmerl'arme

- Pousser la sûreté sur la position intermédiaire "Décharger".
- Extraire les cartouches du chargeur en manipulant la culasse vers l'avant et vers l'arrière.
- Retirer la culasse vers l'arrière jusqu'au déclic.
- S'assurer que le canon est vide.
- Pousser la sûreté vers l'avant en position "Feu".
- Actionner la détente et faire glisser simultanément la culasse vers l'avant puis verrouiller.

Avertissement

Aucune cartouche ne doit se trouver dans le canon pendant cette manoeuvre! Le coup part si le canon renferme une cartouche et que le tireur pousse la culasse vers 'avant tout en appuyant sur la détente!

La carabine est déchargée et mise ensûreté.

Entladen und entspannen

- Sicherung auf Mittelstellung "Entladen" schieben,
- Patronen durch Vor- und Zurückschieben der Kammer aus dem Magazin entfernen (Modell 96) oder
- beide Magazinhalter eindrücken und Magazin entnehmen (Modell 96 Premium und Modell 96 Stainless)
- Verschluß bis zum Anschlag zurückziehen.
- Prüfen, ob das Patronenlager frei ist.
- Sicherung auf "Feuer" nach vorne schieben,
- Abzug betätigen und gleichzeitig Verschluß nach vorne schieben und verriegeln.

Warnung!

Bei diesem Handgriff darf sich keine Patrone im Patronenlager befinden! Wird der Verschluß bei durchgezogenem Abzug nach vorne geschoben und es befindet sich eine Patrone im Patronenlager, wird ein Schuß ausgelöst!

Das Gewehr ist nun entladen und entspannt.

English

Unloading and uncocking

- Push safety to the "Load/unload" position,
- cycle the bolt repeatedly until the box magazine and chamber are empty. (Modell 96) or
- press both magazine releases and remove magazine (Model 96 Premium and Model 96 Stainless).
- Pul the bolt rearward until it stops.
- Make sure that the cartridge chamber is free.
- Pusn safety forward to the "Fire" position,
- Pull the trigger and simultaneously und push the bolt forward until the bolt locks.

Warning!

When doing this, there must be no cartridge in the chamber!
When pushing the bolt forward with pulled tr.gger and a cartridge is chambered, this cartridge will be ignited.

The rifle is now unloaded and uncocked.

Pulizia e cura

In caso di puliz a e cura regolari e accurate, il vostro Mauser M 96 resterà un'arma sicura e affidabile anche a distanza di anni. Pulire e oliare l'arma dopo ogni volta che s è sparato e dopo averla usata con tempo umido.

Avvertimento! Prima della pulizia, vuotare il caricatore e controllare se la camera di scoppio è libera.

Nota: Pulire la canna soltanto a partire da la camera di scoppio usando una bacchetta flessibile.

In questo caso non è necessario smontare l'otturatore. **Non impiegare** spazzole di ferro e detergenti acidi o chimici come benzina solvente, tetracloruro di carbon o o tricloroetilene.

Per la pulizia

- Spingere la sicura in posizione centrale "scaricare".
- aprire l'otturatore e tirarlo indietro,
- pulire la canna introducendo la bacchetta flessibile adatta al calibro, insieme a stoppini, del cotone o feltrini imbevuti d'ol o.
- Poi, far passare gli stoppini asciutti attraverso la canna, finché non escono puliti.
- Oliare leggermente .a canna all'interno e all'esterno.
- Pulire le parti dell'otturatore con un panno leggermente imbevuto d'olio o un pennello e o iarle leggermente.
- Oliare il calcio più volte l'anno con un olio speciale per calci.

Español

Limpieza y cuidado

Si se limpia y cuida el rifle regularmente de forma adecuada, se mantendrá el M 96 como un arma segura y fiable aún despues de mucho uso.

El arma deberá ser limpiada y aceitada despues de haber disparado y despues de cada uso en la intemperie con un alto grado de numedad.

¡Precaución! Antes de proceder a la limpieza, vaciar el cargador y revisar si la recámara está vacía.

¡Aviso! Limpiar el cañon únicamente desde la recámara. Por este motivo, usar una baqueta flexible. No se debe desmontar el cerrojo. No usar cepil os metálicos ni detergentes químicos como bencina, tetra, per o tri.

Para la limpieza:

- Poner el seguro en la posición intermedia "descargar".
- Abrir el cerrojo y tirar hacia atrás.
- Pasar la baqueta flexible adecuada al calibre y mechas o estopa impregnada de aceite por el cañón desde la recamara.
- Después pasar mechas secas por el cañon hasta que aparezcan limpias.
- Aceitar ligeramente el interior y exterior del cañón.
- Frotar y aceitar ligeramente las piezas del cerrojo con un trapo impregnado ligeramente en aceite.
- La culata deberá ser tratado varias veces al año con un líquido protector de madera.

Français

Nettoyage et entretien

A concition d'être nettoyée et entretenue régulièrement et soigneusement, la M 96 restera pendant de longues années une arme fiable et sûre. L'arme doit être nettoyée et huilée après chaque tir et après une uti isat on dans des conditions atmosphériques humides.

Avertissement! Avant de procéder au nettoyage, vioer le cnargeur et s assurer que le canon est vide.

Information: Nettoyer le canon uniquement à partir de la champre. Utiliser pour ce faire une baguette de nettoyage souple. Il n'est pas nécessaire, cans ce cas, de démonter la culasse. Ne pas utiliser de brosses en acier ni de nettoyants acides ou chimiques, tels que white-spirit, tétra ou trichloréthylène.

Pour le nettoyage

- Pousser la sûreté en position intermédiaire "Décharger"
- Ouvrir la culasse et la retirer vers l'arrière.
- Nettoyer le canon à partir de la chambre à l'aide d'une baguette de nettoyage souple correspondant au ca ibre et d'une mèche, d'une étoupe ou d'un feutre imbibé d'huile.
- Faire passer ensuite une mèche sèche au travers du canon. La mèche doit ressortir propre.
- Huiler légèrement l'intérieur et l'extérieur du canon.
- Nettoyer les pièces de la culasse à l'aide d'un cniffon ou d'un pinceau à peine imbibé d'huile et huiler légèrement.
- Traiter la crosse plusieurs fois par an avec une hu le spéciale.



Reinigung und Pflege

Bei regelmäßiger und sorgfältiger Reinigung und Pflege wird Ihre Mauser M 96 auch nach langem Gebrauch eine zuverlässige und sichere Waffe sein. Die Waffe sollte nach jedem Schießen und nach Georauch bei nasser Witterung gereinigt und eingeölt werden.

Warnung! Vor dem Reinigen Magazin entleeren und prüfen, ob Patronenlager frei ist.

Hinweis:

Lauf nur vom Patronenlager her reinigen. Benutzen Sie dazu einen flexiblen Putzstock. Sie müssen dann den Verschluß nicht ausbauen. **Keine** Stahlbürsten und säurehaltigen oder chemischen Reinigungsmittel wie Waschbenzin, Tetra, Per oder Tri verwenden.

Zur Reinigung

- Sicherung auf Mitte stellung "Entlagen" schiehen.
- Verschluß öffnen und nach hinten ziehen.
- Lauf vom Patronenlager her mit zum Kaliber passendem flexiblem Putzstock und ölgetränkten Dochten oder Werg bzw. Filz durchziehen.
- Anschließend trockene Dochte durch den Lauf ziehen, bis diese sauber ble ben.
- Lauf innen und außen leicht einölen.
- Verschlußteile mit leicht ölgetränkten Lappen oder Pinsel abreiben und leicht einölen.
- Schaft mehrmals im Jahr mit Schaftöl einreiben.



Cleaning and Maintenance

Mauser rifles - like a l firearms - require periodic maintenance, and will perform more reliably over a longer period of time if properly cleaned and serviced. The rifle should be cleaned and oiled after each firing and after use in rainy weather

Warnung! Before cleaning empty the magaz ne and make sure, that the chamber is free.

Note:

Clean the barrel of the rifle from the chamber (breech) end only. Use a flexible cleaning rod in order that the bolt can stay in the rifle. **Do not use** meta lic brushes or acidic cleaning agents such as petroleum ether, Tetra, Per or Tri.

For cleaning

- Put the safety on the middle "loaded/ unloaded" position.
- Open the bolt and pull to the rear.
- Use a flexible cleaning rod of the appropriate ca.iber, push soft, oil-impregnated cleaning patches through the barrel.
- Follow the oiled patches with dry patches until the patches emerge clean.
- Lightly lubricate the barrer bore and all exterior surfaces.
- W pe the bolt components with an oilimpregnated cloth or brush.
- The buttstock should be dressed with gunstock oil several times a year.



Smontaggio dell'otturatore

L'otturatore può essere smontato per una pulizia più intensa. Procedere come segue:

- togliere il cappuccio di protezione nel manubrio dell'otturatore con un piccolo cacciavite o simile.
- Sbloccare l'otturatore e spingerlo leggermente all'indietro
- svitare la vite del manubrio con una chiave per viti a testa cava esagonale, apertura di chiave SW 4 mm,
- togliere il manubrio dell'otturatore tirandolo verso l'esterno ed estrarre l'otturatore all'indietro.

Attenzione:

Lo smontaggio ulteriore dell'otturatore può essere eseguito soltanto da un armaio_io, a causa della grande tensione della mo la del percussore.

Lo smontaggio ulteriore da parte di persone non competenti può danneggiare l'arma. L'uso di un'arma danneggiata può provocare il ferimento o la morte del tiratore o di terzi.

Español

Desmontaje del cerrojo

Es necesario desmontar el cerrojo para el cuicado intensivo del rifle.

Para ello

- Desmontar el protector de la palanca de recámara con un pequeño destornillagor.
- Descerrojar y empujar el cerrojo hacia atrás.
- Desatornillar el tornillo de la palanca de la recámara con una llave Allen SW 4 mm (ancho).
- Extraer la palanca del cerrojo y sacar este hacia atrás.

:Atención!

El cerrojo debe ser desmontado únicamente por el armero por motivo de la alta del resorte del percutor.

¡Precaución!

Un desmontaje por personas no preparacas puede deteriorar el arma. El empleo de un arma detriorada puede ser pe.igroso para el tirador o para terceros ya que puede causarties heridas e incluso la muerte.

Français

Démontage de la culasse

La culasse peut être démontée avant un nettoyage intensif.

Pour ce faire,

- Oter le capuchon dans le levier de culasse à l'aide d'un petit tournevis ou d'un objet similaire.
- Déverrouiller la culasse et la faire glisser légèrement vers l'arrière.
- Dévisser la vis du levier de culasse à l'aide d'une clé mâle coucée pour vis à six pans creux SW 4 mm.
- Oter le levier de culasse en le tirant vers l'extérieur et retirer la culasse par l'arrière.

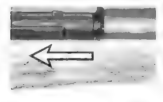
Attention:

En raison de la tension élevée du ressort du percuteur, seul un armurier est habilité à poursuivre le démontage de la culasse.

Avertissement!

Le démontage ultérieur par des personnes non compétentes peut endommager l'arme. L'utilisation d'une arme endommagée peut occasionner des blessures ou la mort du tireur ou de tiers.







Verschluß entnehmen

Der Verschluß kann zur intensiveren Pflege entnommen werden. Dazu

- Schutzkappe im Kammergriff mit einem kleinen Schraubendreher o.ä. entfernen.
- Verschluß entriegeln und etwas nach hinten schieben
- Kammergriffschraube mit Innensechskantschlüssel SW 4 mm herausdrehen,
- Kammergriff nach außen abziehen und Kammer nach hinten entnehmen.

Achtung!

Der Verschluß darf wegen der hohen Federspannung der Schlagfeder nur vom Bücnsenmacher weiter zerlegt werden.

Warnung!

Weiteres Zer egen durch nicht ausgebildete Personen kann die Waffe beschädigen. Bei der Verwendung einer beschädigten Waffe kann der Schütze oder Dr tte verletzt oder getötet werden.

English

Remove the bolt

For more extensive maintenance, the bolt may be removed from the receiver as follows:

- Remove the cap covering the screw hole n the bolt handle with a small screw driver or other tool. The cap snaps out.
- Unlock the bolt by pulling the bolt rearward about one inch.
- Unlock the fastening screw of the bolt handle with a 4mm metric Allen wrench.
- Pull the bolt handle and screw free from the bolt, and remove the bolt from the rece'ver by pulling the bolt rearward.

Attention!

The bolt assembly is intended to be a permanent assembly and should not be disassembled. The parts are under great spring pressure and if disassembled could fly apart with sufficient force to cause serious injury.

Warning!

Further disassembly is not required. Incorrect disassembly by unauthorized persons of the bolt can also damage the rifle and cause injury or death.

Montaggio dell'otturatore

- Inserire l'otturatore nella guaina dal di dietro.
- Inserire il manubrio dell'otturatore.
- Inserire la rosetta di sicurezza e la vite del manubrio.
- Stringere a vite del manubrio.
- Applicare il cappuccio di protezione.

Nota:

Se non riuscite a inserire l'otturatore, la testa dell'otturatore si è girata in posizione di chiusura.

Rimedio:

- Introdurre il manubrio nell'otturatore.
- Far ruotare il manubrio all'indietro contro la pressione della molla e tenerlo in questa posizione.
- Tirare la testa dell'otturatore in avanti e girarla in senso orario, a destra, fino alla battuta.
- Togliere il manubrio dell'otturatore.
- Inserire di nuovo l'otturatore nella guaina e continuare con il montaggio come descritto sopra.

Español

Introducir el cierre

- Empujar el cerrojo desde atras en el cajón de mecanismos.
- Co ocar la palanca del cerrojo.
- Introducir la arandela de seguridad y e tornillo de la palanca del cerrojo.
- Apretar el tornillo de la palanca de la recámara.
- Poner el capuchón protector.

Aviso

En caso de que el cerrojo no pueda ser introducdo, girarlo a la posición de cierre.

Remedio

- Introducir la palanca en el cerrojo.
- Girar la palanca del cerrojo contra la presión del resorte hacia atrás y matenerla allí.
- Traer la capeza del cierre adelante y g rar hacia la derecha, en el sentido de as agu,as del reloj, hasta el tope.
- Remover de nuevo la palanca del cerrojo.
- Introducir de nuevo el cierre en el cajón y continuar el montaje como descrito arriba.

Français

Montage de la culasse

- Insérer la culasse par l'arrière dans le boîtier.
- Mettre le levier de culasse en place.
- Poser la rondelle d'arrêt et la vis du lev er de culasse.
- Visser à fond la vis du levier de culasse.
- Remettre le capuchon en place.

Information:

Si 'insertion de la culasse est impossible, la tête de culasse a tourné en position de verrouillage.

Remède:

- Placer le levier de cu asse dans la culasse.
- Pivoter le levier de cu asse vers l'arrière en opposant une résistance à la pression du ressort et le maintenir dans cette position.
- Tirer la tête de culasse en avant et la tourner vers la droite dans le sens des aigui les d'une montre, jusqu'au déclic.
- Retirer à nouveau le levier de culasse.



Verschluß einsetzen

- Verschluß von hinten in das Gehäuse einschieben.
- Kammergriff einsetzen.
- Sicnerungsscheibe und Kammergriffschraube einsetzen.
- Kammergriffschraube festziehen.
- Schutzkappe aufsetzen.

Hinweis:

Falls sich der Verschluß nicht einschieben läßt, hat sich der Verschlußkopf in Verriegelungsstellung gedreht.

Abhilfe:

- Kammergriff in die Kammer einsetzen.
- Kammergriff gegen den Druck der Feder nach hinten schwenken und dort halten.
- Verschlußkopf nach vorne ziehen und im Uhrzeigersinn nach rechts drehen bis zum Anschlag.
- Kammergriff entnehmen.
- Versch uß wieder in das Gehäuse einschieben und Montage weiterführen wie oben beschrieben.

English

Reinsert The Bolt

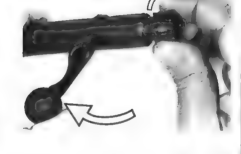
- Push the bolt into the receiver.
- Insert the bolt handle into the bot, install the wasner and screw, and tighten the screw.
- Instal. the small cap over the screw hole.

Note:

If the bolt cannot be pushed back into the receiver, the bolt head has been turned from its correct position.

Remedy:

- Remove the bolt from the receiver and install the bolt nandle.
- Pull the bolt handle rearward against the tension of the firing pin spring, and hold the bolt handle in the rearward position.
- While holding the bolt handle rearward, pull the bolt head forward and turn the bolthead clockwise.
- Remove the bolt handle and reinstall the bolt into the receiver.
- Complete reassembly as described above.



Italiano

Smontaggio dell'arma (modello 96)

- 1 Azione
- 2 Elevatore
- 3 Molla caricatore
- 4 Inserto caricatore
- 5 Calcio
- 6 Vite anteriore guaina otturatore
- 7 Guardamano
- 8 Vite posteriore guaina otturatore
- 9 Cappuccio viti
- Estrarre l'otturatore come descritto.
- Togliere i cappucci delle viti (9).
- Allentare e svitare le viti della guaina (6 e 8) con una chiave per viti a testa cava esagonale, apertura di chiave SW 5.
- Togliere il guardamano (7).
- Estrarre verso l'alto la gua na dell'otturatore (1) dal calc o.
- Togliere l'elevatore (2), le molle del caricatore (3) e l'inserto caricatore (4).

Montaggio dell'arma

Il montaggio dell'arma avviene in ordine inverso rispetto allo smontaggio.

Attenzione:

La coppia di serraggio per la vite di fissaggio del manubrio dell'otturatore è 8 Nm e per le viti della guaina otturatore 10 Nm.

Español

Desmontaje del arma (M96)

- 1 Sistema
- 2 Resorte elevador
- 3 Resorte del cargador
- 4 Cajetin del cargador
- 5 Delantera de la culata
- 6 Tornillo de a culata delantero
- 7 Guardamonte
- 8 Tornillo de la culata, trasero
- 9 Capuchón protector
- Remover cierre como se ha descrito.
- Quitar tapaderas abat.bles (9).
- Soltar tornillos del sistema con la llave Allen SW5 (ancho 5) y desatornillar.
- Quitar guardamonte (7).
- Quitar sistema hacia (1) arriba del culatin.
- Remover resorte elevador (2), reorte del cargador (3) y chapa del cargador (4).

Montaje del arma

El montaje del arma se efectúa analogamente en orden inverso al desmontaje.

Atención: Par de arranque para tornillo de fijación de la leva del cierre 8 Nm para los tornillos del culatín 10 Nm.

Français

Démontage de l'arme (M96)

- 1 Système
- 2 Elévateur
- 3 Ressort du chargeur
- 4 Chargeur
- 5 Crosse
- 6 Vis du boîtier de culasse, avant
- 7 Pontet
- 8 Vis du boîtier de culasse, arr.ère
- 9 Capuchon
- Démonter la culasse comme indiqué.
- Retirer les capuchons (9).
- Desserrer les vis (6 et 8) à l'aide d'une clé mâle coudée pour vis à six pans creux SW 5 et les extraire
- Oter le pontet (7).
- Sortir e système (1) de la crosse par le haut.
- Ret rer l'élévateur (2), le ressort du chargeur (3) et le chargeur (4).

Remontage de l'arme

Le remontage de l'arme se fait par analogie dans le sens inverse du démontage.

Attention: Le couple de serrage de la vis du levier de la culasse est 8 Nm, celui des v.s du boîtier de culasse est 10 Nm.

Zerlegen der Waffe (Modell 96)

- 1 System
- 2 Zubringer
- 3 Magazinfeder
- 4 Magazineinsatz
- 5 Schaft
- 6 Systemschraube, vorne
- 7 Abzugsbügel
- 8 Systemschraube, hinten
- 9 Schraubenabdeckung
- Verschluß entnehmen wie beschrieben.
- Schraubenapdeckungen (9) abnehmen.
- Systemschrauben (6 und 8) mit Innensechskantschlüssel SW 5 lösen und herausdrehen.
- Abzugsbügel (7) abnehmen.
- System (1) nach oben aus dem Schaft entnehmen.
- Zubringer (2), Magazinfeder (3) und Magazineinsatz (4) entnehmen.

Zusammensetzen der Waffe

Das Zusammensetzen der Waffe erfolgt sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge zum Zerlegen.

Achtung:

Anzugsdrehmoment für die Kammergriffbefestigungsschraube 8 Nm und für die Systemschrauben 10 Nm.

English

Disassembling the rifle (Model 96)

- 1 Barreled action
- 2 Follower
- 3 Magazine spring
- 4 Magazine insert
- 5 Stock
- 6 Front Action Screw
- 7 Tr gger guard
- 8 Rear action screw
- 9 Caps
- Remove the bot as described above.
- Remove the caps (9) covering the front and rear action screws.
- Remove the action screws (6/8) using a 5 mm metric Allen wrench.
- Remove the trigger guard (7).
- Remove the barreled action (1) by lifting it upward from the stock.
- Remove the follower (2), magazine spring (3) and insert (4).

Reassembling the rifle

Reassemble the rifle by following the above steps in reverse order.

Attention

The bolt handle fastening screw should be tightened at 8 Nm and the action screws should be tightened at 10 Nm of torque.



- 1 Azione
- 2 Calcio
- 3 Telaio caricatore, completo
- 4 Caricatore, completo
- 5 Distanziale a tubo
- 6 Bussola
- 7 Vite anteriore scatola otturatore
- 8 Vite posteriore scatola otturatore
- 9 Cappuccio vit
- 10 Distanziale a tubo posteriore (solo in calcio di legno)
- Estrarre il caricatore (4).
- Estrarre l'otturatore come descritto.
- Togliere i cappucci delle viti (9).
- Allentare e svitare le viti della guaina (7 e 8) con una chiave per viti a testa cava esagonale, apertura di chiave SW 5.
- Estrarre il telaio del caricatore (3).
- Estrarre verso l'alto la scatola dell'otturatore (1) dal calcio.

Montaggio dell'arma

Il montaggio dell'arma avviene in ordine inverso rispetto allo smontaggio.

Attenzione: La coppia di serraggio per la vite di fissaggio del manubrio dell'otturatore è 8 Nm e per le viti della scatola otturatore 10 Nm.

Desmontaje del arma (M96 Premium y M96 Stainless)

- 1 Sistema
- 2 Culata
- 3 Guardamontes, completo
- 4 Cargador
- 5 Tubo tornillo guardamontes
- 6 Casquillo tornillo guardamontes
- 7 Tornillo de la culata, delantero
- 8 Tornillo de la culata, trasero
- 9 Cubierta de tornillos
- 10 Tubo tornillo guardamontes (sólo en culatas de madera)
- Remover cargador (4) .
- Remover el cierre como se ha descrito.
- Quitar cubiertas de tornillos (9).
- Soltar tornillos del sistema (7 y 8) con la llave Allen SW5 y desatornillar.
- Quitar marco del guardamonte (3).
- Quitar sistema de la culata tirándolo hacia (1).

Montaje del arma

El montaje de arma se efectúa analogamente en orden inverso al desmontaje.

Atención: Par de arranque para torn llo de fijación de la leva del cierre 8 Nm para los tornillos del culatín 10 Nm.

Français

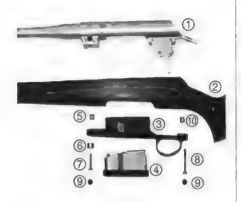
Démontage de l'arme (M96 Premium et M96 Stainless)

- 1 Système
- 2 Crosse
- 3 Cacre du chargeur, complet
- 4 Chargeur, complet
- 5 Tube d'écartement
- 6 Coussinet à insertion
- 7 Vis du système, en avant
- 8 Vis du système, en arrière
- Capuchon
- 10 Tube d'écartement (seulement pour crosse de bois)
- Enlever le chargeur (4) .
- Enlever la culasse comme décrit.
- Enlever les capuchons (9).
- Desserrer les vis du système (7 et 8) à l'aide de la clé mâle coudée pour vis à six pans creux 5 mm et les dévisser.
- Enlever le cadre de la détente (3) .
- Enlever vers le haut le système de la crosse (1).

Montage de l'arme

Le montage de l'arme s'effectue par analogie avec le démontage dans le sens inverse.

Attention: Le couple de serrage pour la vis de fixation du levier de la culasse mobile est de 8 Nm et pour la vis du système de 10 Nm.



Zerlegen der Waffe (M96 Premium und M96 Stainless)

- 1 System
- 2 Schaft
- 3 Magazinrahmen, vollst.
- 4 Magazin, vollst.
- 5 Distanzrohr
- 6 Einsatzbuchse
- 7 Systemschraupe, vorne
- 8 Systemschraupe, hinten
- 9 Schraubenabdeckung
- 10 Distanzrohr hinten (nur bei Holzschaft)
- Magazin (4) entnehmen.
- Verschluß entnehmen wie beschrieben.
- Schraubenabdeckungen (9) abnehmen.
- Systemschrauben (7 und 8) mit Innensechskantschlüsse SW 5 lösen und herausdrehen.
- Abzugsrahmen (3) abnehmen.
- System (1) nach oben aus dem Schaft entnehmen.

Zusammensetzen der Waffe

Das Zusammensetzen der Waffe erfolgt sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge zum Zerlegen.

Achtung: Anzugsdrehmoment für die Kammergriffbefestigungsschraube 8 Nm und für die Systemschrauben 10 Nm.

English

Disassembling the rifle (M96 Premium and M96 Stainless)

- Barreled action
- Stock
- 3 Magazine frame, compl.
- 4 Magazine, compl.
- 5 Spacer tube
- Rear action screw bushing
- 7 Rear action screw
- 8 Front action screw
- 9 Caps
- 10 Rear spacer tube (only wood stocks)
- Remove magazine (4).
- Remove the bolt as described above.
- Remove caps (9).
- Remove the action screws (7 and 8) using a 5 mm metric A len wrench.
- Remove the trigger frame (3).
- Remove the parreled action (1) by lifting it upward from the stock.

Reassembling the rifle

Reassemble the rifle by following the above steps in reverse order.

Attention: The bolt hand e fastening screw should be tightened at 8 Nm and the action screws should be tightened at 10 Nm of torque.

Italiano	Español	Français
montaggio del ponticello ortacinghia	Hebillaportafusil	Oter les grenadières
Allentare e svitare la vite a testa zigrinata,	- Aflojar y sacar el tornillo moleteado,	- Desserrer et dévisser la vis moletée.
premere la vite a testa zigrinata, finché la placchetta di fermo non si libera,	- Impulsar tornillo moleteado hasta que la placa de muescas esté libre,	- Enfoncer la vis moletée jusqu'à la plaque à crans.
girare il dado zigrinato con la placchetta di fermo ed estrarre il ponticello portacinghia.	- Girar tornillo moleteado con placa de enganche y extraer hebilla portafusil.	Tourner l'écrou moleté avec la plaque à crans et ôter la grenadière.







Riemenbügel abnehmen

- Rändelschraube lösen und herausdrehen,

 Rändelschraube eindrücken bis die Rastplatte frei wird,

- Rändelmutter mit Rastplatte drehen und Riemenbügel abnehmen.

English

How to operate QD- swivels

- Loosen knurled screw and unscrew it.

- Press knurled screw until the catch plate is free.

- Turn knurled screw and catch plate and remove swivel.

Montaggio cannocchiale di puntamento

Il castello del M 96 è preparato per tutti i normali supporti di montaggio per cannocchiali di puntamento e provvisto a tale scopo di cinque fori filettati UNS 6-48.

Per ottenere la massima stab lità di montaggio del cannocchiale di puntamento, osservare assolutamente i punti seguenti:

- impiegare un attacco adatto per il M 96;
- preparare accuratamente le parti da impiegare.

Per fare questo

- lucidare le basi di montaggio,
- irruvidire leggermente le superfic. adesive del castello,
- pulire e sgrassare le superfici adesive del caste lo e delle pasi di montaggio.
- Incollare le basi di montaggio al castello con un adesivo idoneo ad alta resistenza (p.e. UHU endfest 300)

Nota:

Le due basi di montaggio devono essere parallele.

 Avvitare ciascuna base di montagg o con 2 viti UNS 6-48, utilizzando l'intera lunghezza del a filettatura dei fori nel castello.

Attenzione: Coppia di serraggio per le viti di fissaggio max. 2,2 Nm.

Español

Soporte de montura de visor

El cajón de mecanismos del M96 esta preparado para utilizar cualquier t po de montura de visor y provisto por este motivo de cinco agujeros con rosca para tornillos UNS 6-48. Para obtener la estabilidad máxima del soporte de montura de visor se deben observar en absoluto los puntos siguientes:

- Empleo de un tipo de soporte apropiado para el M96.
- Preparación cuidadosa de las piezas a utilizar. A tal fin
 - hacer blanco placas de base,
 - hacer ligeramente rugosos los planos adhesivos de la superficie del cajón de mecan smos,
 - limpiar y desengrasar plano adhesivos a cajón de mecanismos y las placas de base.
- Pegar las p acas de base con un adhesivo apropiaco de alta resistencia (p.ej. UHU endfest 300) con el cajón de mecan smos.

Aviso: Las dos placas de base deben ser parallelas una a otra.

 Atornillar las placas de base con 2 tornillos UNS 6-48 cada una. Para este fin se debe utilizar la longitud completa en los agujeros roscados del cajón de mecanismos.

Atención: Par de arranque para los tornillos de fijación máx. 2,2 Nm.

Français

Montage de lunette de visée

Le poîtier de culasse de la carabine M 96 est préparé pour tous les montages de lunette de visée popu aires. Il est muni à cet effet de cinq perçages filetés UNS 6-48.

Il est essentiel d'observer impérativement les points suivants si l'on veut assurer la stabilité maximale du montage de lunette de visée:

- Utiliser un type de montage adapté à la carabine M 96.
- Préparer soigneusement les pièces à utiliser, à savoir
 - Enlever le bronzage en dessous des embases de montage.
 - Rendre les surfaces adhérentes du boîtier de culasse légèrement rugueuses.
 - Nettoyer et dégraisser les surfaces adhérentes du boîtier de culasse et des embases de montage.
- Coller à l'aide d'une colle pour métaux très résistante (p.ex. UHU 300) les embases sur le boîtier de culasse.

Information: Les deux embases de montage doivent être **parallèles**.

 Fixer les embases à l'aide de 2 vis UNS 6-48. Utiliser pour ce faire la longueur intégrale du filetage dans les perçages ou boîtier de culasse.

Attention: Couple de serrage des vis de fixation: 2.2 Nm maxi.

Zielfernrohrmontage

Die Hülse des M 96 ist für alle gängigen Zielfernrohrmontagen vorbereitet und dafür m t fünf Gewindebohrungen UNS 6-48 versehen

Um die maximale Stabil tät der ZF-Montage zu erreichen, sind folgende Punkte unbedingt zu beachten:

- Verwendung eines für M 96 geeigneten Montagetyps.
- Sorgfältige Vorbereitung der zu verwendenden Teile.

Dazu

- Fußplatten blank machen,
- Klebeflächen der Hülsenoberfläche leicht anrauhen.
- Klebeflächen an der Hülse und den Fußplatten reinigen und entfetten.
- Fußplatten mit einem für Metalle geeigneten, hochfesten Klebstoff (z.B. UHU endfest 300) mit der Hülse verkleben.

Hinweis: Die beiden Fußplatten müssen zueinander para lel sein.

 Verschrauben der Fußplatten mit je 2 Schrauben UNS 6-48. Hierbei muß die volle Gewindelänge in den Hülsenbohrungen genutzt werden.

Achtung: Anzugsdrehmoment für d e Befestigungsschrauben max. 2,2 Nm.

English

Telescopic sight mount

The receiver of the Model 96 Mauser r'fle is drilled and tapped to accept five 6-48 screws, and will accept most popular scope bases.

In order to properly mount a telescope the following suggestions should be followed:

- Use a base properly fitted to the Model 96 receiver.
- Carefully prepare the scope mount components as follows:
 - clean the scope bases
 - roughen the surfaces of the receiver s ightly
 - clean and degrease the surfaces at the receiver and bases.
- Use an appropriate adhesive (e.g., Loctite) to secure the bases to the receiver.

Note: Make sure that the bases are aligned properly.

 Screwing the scope bases to the receiver with two srews UNS 6-48 each. Use the effective thread length of the holes in the receiver.

Attention: The screws should be tightened no more than 2,2 Nm (0,15 lbs/ft) of torque.

Dati tecnici M96

Dimensioni:

Calibro (standard)

Calibro (magnum)

Lunghezza canna (standard)

Lunghezza canna (magnum)

Lunghezza totale (standard)

Lunghezza totale (magnum)

Altezza totale (senza cannocchiale puntam.)

Larghezza con manubrio otturatore

Peso:

Peso senza cann. punt., caricatore vuoto

Altridati:

Otturatore in .inea. chiusura in una bussola di chiusura avvitata sulla canna con 16 alette. Capacità caricatore (standard) 4 cart. Capacità caricatore (magnum) 3 cart. Sistema di mira tramite tacca di mira e mirino

Sicura scorrevole con 3 posizioni Limite di sicurezza in direzione di tiro a seconda del calibro fino a 8.000 m

Accessori: Istruzioni per l'uso; chiave per viti a testa cava esagonale con apertura SW 5 mm e 4 mm; pontice lo portacinghia amovibile; tutti normali supporti di montaggio per cannocch ali di puntamento possibili.

Español

Datos técnicos M96 Dimensiones:

Calibre (normal)

Calibre (Magnum)

Largo del cañón (normal)

Largo del cañón (Magnum)

Largo total (normal)

Largo total (Magnum)

Altura total (sin mira telescópica)

Ancho con palanca de recámara

Peso:

Peso sin mira telescópica, aprox.

Otros datos:

Cierre reciente a tracción directa en un manguito de acerrojamiento atornil ado sobre el cañón con 16 botones

Capac. del cargador (Standard) 4 cart. Capac. del cargador (Magnum) 3 cart.

Mira abierta entre muesca y punto de mira

Resistencia del disparador

(ajustado por la empresa)...... 15 N

Límite de seguridad en dirección de tiro según calibre hasta 8000 m

Accesorios: Manual de instrucciones. Llaves Allen SW (anchos) 5 mm y 4 mm, hebillas portafusil desmontables, preparado para todos los soportes de miras telescópicas corrientes.

Français

Caractéristiques techniques M96 Dimensions:

Calibre (Standard)

Calibre (Magnum)

Longueur de canon (Standard)

Longueur de canon (Magnum)

Longueur totale (Standard)

Longueur totale (Magnum)

Hauteur totale (sans lunette de visée)

Largeur avec levier de culasse

Poid:

Poids sans lunette de visée, env.

Autres caractéristiques:

Culasse à réarmement linéaire. verrouillage à 16 tenons dans un boîtier de cu asse vissé sur le canon Capacité du chargeur (Stand.) 4 cart. Capacité du chargeur (Magn.) 3 cart. Organes de visée réglables par cran de mire et guidon Poids de la détente (préréglé)15 N Seuil de sécurité dans la direction du tirselon le calibre 8.000 m max.

Accessoires: Mode d'emploi, clés mâles coudées pour vis à six pans creux SW 5 mm et 4 mm, anneaux grenadières amovibles. Il est possible d'utiliser des montages de lunette de visée courants.

.25-06 Rem., .243Win., .270 Win., 7x64, .308 Win., .30-06, 9,3x62 7 mm Rem. Mag., .300 WinMag 560 mm (22,05 in.) 610 mm (24,02 in.) 1.070 mm (42,13 in.) 1.120 mm (44,09 in.) 170 mm (6,69 in.) 85 mm (3.35 in.)

3000 g (6 1/5 lbs.)

Deutsch

Technische Daten Modell 96 Maße:

Kaliber (Standard)

Kaliber (Magnum)
Lauflänge (Standard)
Lauflänge (Magnum)
Gesamtlänge (Standard)
Gesamtlänge (Magnum)
Gesamthöhe (ohne Zielfernrohr)
Breite mit Kammerstengel

Gewicht:

Gewicht ohne ZF, Magazin leer, ca.

Sonstige Daten:

Geradezugverschluß, Verriegelung in einer auf den Lauf geschraubten Verriegelungshülse mit 16 Warzen
Magazinkapazität (Standard) 4 Patr.
Magazinkapazität (Magnum) 3 Patr.
Visierung offen über Kimme und Korn
Abzugsgewicht (voreingestellt) 15 N
Schiebesicherung mit 3 Stellungen
Sicherheitsgrenze in Schußrichtung je nach Kaliber bis 8.000 m

Zubehör: Bedienungsanleitung; Innensechskantschlüssel SW 5 und 4 mm; abnehmbare Riemenbügel; alle gängigen Zielfernrohmontagen möglich.

English

Technical Data Model 96 Dimensions:

Caliber (Standard)

Caliber (Magnum)
Barrel Length (Standard calibers)
Barrel Length (Magnum calibers)
Overall Length (Standard calibers)
Overall Length (Magnum calibers)
Height (without telescope)
Width at bolt handle

Weight:

Weight without scope, mag. empty, approx.

Other data:

Locking system straight pull bolt action, direct locking with 16 lugs

Magazine capacity (Standard) 4 cartr.

Magazine capacity (Magnum) 3 cartr.

Open sights

Trigger pull (factory set). 15 N (5 lbs.)

Safety......three position tang safety

Range (according to caliber) up to
8.000 m (8750 yd.)

Accessories: Operator's manual; 5 mm and 4 mm Allen wrenches; quick detachable sling swivels; most popular scope bases possible.

Dati tecnici M96 Premium e

Español

Datos técnicos M96 Premium v M96 Stainless

Dimensioni:

M96 Stainless

Come il modello 96

Pesi:

Peso senza cann. punt.. senza caricatore, ca. ... 2.950 g (6 1/2 lbs.) Caricatore per 3 cartucce, vuoto (standard), ca. 80 g (2,82 oz.) Caricatore per 5 cartucce, vuoto Caricatore per 2 cartucce, vuoto Caricatore per 4 cartucce, vuoto (magnum), ca. 100 g (3.53 oz.)

Altri dati:

Otturatore come il modello 96 Capacità caricatore (standard) 3 Patr. Capacità caricatore (magnum) 2 Patr. Caricatore con prolunga (stand.) 5 Patr. Caricatore con prolunga (magn.) 4 Patr.

Altri dat, come il modello 96.

Accessori:

Come il modello 96.

Dimensiones:

Como el modelo 96

Pesos:

Altura tota , sin m ra telescópica y cargador, aprox. 2.950 g (6 1/2 lbs.) Cargador para 3 cartuchos, vacío (Standard), aprox. 80 g (2,82 oz.) Cargador para 5 cartuchos, vacío (Standard), aprox............. 100 g (3.53 oz.) Cargador para 2 cartuchos, vacío (Magnum), aprox.............. 80 g (2,82 oz.) Cargador para 4 cartuchos, vacío (Magnum), approx. 100 g (3.53 oz.)

Otros datos:

Cierre como el modelo 96.

Capac. del cargador (Standard) 3 cart. Capac. del cargador (Magnum) 2 cart. Cargador prolongado (Standard) ... 5 cart. Cargador prolongado (Magnum) 4 cart. Resistencia del disparador (ajustado por la empresa)......15 N

Otros gatos como el modelo 96.

Accesorios:

Como el modelo 96

Caractéristiques techniques M96 Premium et M96 Stainless

Français

Dimensions:

Comme le modèle 96.

Poids:

Poids sans lunette de visée et cnargeur, env. 2.950 g (6 1/2 lbs.) Chargeur pour 3 cart., vide (Standard), env. 80 g (2,82 oz.) Chargeur pour 5 cart., vide (Standard), env. 100 g (3.53 oz.) Chargeur pour 2 cart., vide Chargeur pour 4 cart., vide (Magnum), env. 100 g (3.53 oz.)

Autres caractéristiques: Culasse comme le modèle 96.

Capacité du chargeur (Stand.) 3 Patr. Capacité du chargeur (Magn.) 2 Patr. Chargeur avec rallonge (Stand.) 5 Patr.

Chargeur avec rallonge (Magn.) 4 Patr. Poids de la détente (préréglé) 15 N

Autres caractéristiques comme le modèle 96.

Accessoires:

Comme le modèle 96.

Technische Daten Modell 96 Premium und Modell 96 Stainless

Maße:

wie Modell 96

Gewichte:

Sonstige Daten:

Verschluß wie Modell 96

Magazinkapazität (Standard)	3 Patr.
Magazinkapazität (Magnum)	2Patr.
Standardkaliber (verlängert)	.5 Patr.
Magnum calibers (verlängert)	.4 Patr.
Abzugsgewicht (voreingestellt)	15 N

Weitere Daten wie Modell 96.

Zubehör:

Wie Modell 96

English

Technical Data Model 96 Premium und Model 96 Stainless

Dimensions:

See Model 96

Weights:

Rifle without telescope and without magazine, approx. 2.950 g (6 1/2 lbs.) Magazine for 3 cartridges, empty (Standard), approx. 80 g (2,82 oz.) Magazine for 5 cartridges, empty (Standard), approx. 100 g (3.53 oz.) Magazine for 2 cartridges, empty (Magnum), approx. 80 g (2,82 oz.) Magazine for 4 cartridges, empty (Magnum), approx. 100 g (3.53 oz.)

Other Data

Locking system see Model 96

Magazine capacity (Standard) 3 cartr.

Magazine capacity (Magnum) 2 cartr.

Magazine with extension (Stand.) . 5 cartr.

Magazine with extension (Magn.) .. 4 cartr.

Trigger pull (factory set). 15 N (5 lbs.)

Further data see Model 96. Accessories:

See Model 96

Ersatzteile Modell 96

1	Korn 8 mm	745089	15	Abdeckkappe	45	Schraube
-	Korn 9mm	. 745096	16	Fangstück 745683	46	Federscheibe (2x) 87148
2	Mutter zum Korn	. 737007	17	Stift (2x)	47	Verbindungsdraht
2a	Mutter zum Visier		18	Verschlußkopf m. Steuerhülse, Stand. 745647	48	Schieber 745675
3	Kornsattel	. 745707		Verschlußkopf m. Steuerhülse, Magn. 745648	49	Abzug vollständig (USA) 745641
4	Visiersattel	. 745706	19	Auszieher Standard 745690		Abzug vollständig (Europa) 745631
5	Visier			Ausziener Magnum 745717	50	Schutzkappe
6	Gewindestift	737201	20	Auszieherfeder 64525	51	Schaft vollst. (Holz)
-	Lauf .30-06		21	Stift 107134	52	Magazineinsatz .30-06, 25-06,
-	Lauf .270 W n	745621	22	Auswerfer 745694		270 Win, 7x64 745698
-	Lauf 7x64	745622	23	Auswerferfeder 745715	_	Magazineinsatz .308 Win, .243 W n 745708
-	Lauf .308 Win		24	Schlagfeder 745697	-	Magazineinsatz 7mmRM 745709
-	Lauf 7 mm RM		25	Kugel (6x) 5999	-	Magazineinsatz 300 WinMag 745710
-	Lauf .300 W nMag	745625	26	O-Ring 10x2,5 010040	-	Magazineinsatz 9,3x62 745695
-	Lauf .25-06		27	Zündstift	53	Zubringer .30-06, 25-06, 270 Win,
-	Lauf 9,3x62	745627	28	Federclip		7x64, 9,3x62
-	Lauf .243 Win		29	Ausrückhebel (2x) 745686		Zubringer .308 Win, .243 Win 745668
7	Lauf .30-06, mit Visierung	745820	30	Haltebolzen745687		Zubringer 7mmRM 745669
-	Lauf .270 Win, mit Visierung		31	Gewindebuchse 745719		Zubringer .300 WinMag
-	Lauf 7x64, mit Visierung	745822	32	Führungsleiste (2x) 745701	54	Zubringerfeder 745656
_	Lauf .308 Win, mit Visierung	745823	33	Druckfeder (2x)		Zubringerfeder .308 Win, .243 Win 745657
-	Lauf 7 mm RM, mit Visierung	745824	34	Kammergriff mit Kugel 745718	55	Distanzrohr hinten
_	Lauf .300 WinMag, mit Visierung		35	Hülse 745658	56	Abzugschutz
-	Lauf .25-06, mit Visierung			Klemmstücksatz (Pos. 36 - 39) 745644	57	E nsatzbuchse 745711
-	Lauf 9,3x62, mit V sierung		36	Klemmstück, rechts 745660	58	Systemschraube lang 64517
-	Lauf .243 Win, mit Visierung		37	Klemmstück, links	59	Distanzrohr vorne
8	Schlagstück		38	Schraube (2x) 745662	60	Büchse 745651
9	Spannstück		39	Sechskantmutter (2x) 64528	61	Systemschraube kurz 64518
10	Federführung		40	Vierkantmutter	62	Schraubenabdeckung (2x) 730226
11	Zwischenstück		41	Spannstift 58622	63	Riemenbügelschraube lang 745243
12	Spannstift	58688	42	Abdeckung (5x)	64	Riemenbügelschraube kurz
13	Kammerhülse		43	Abaeckblech 745676	65	Riemenbügel (2x)
14	Abschluß	745692	44	Schraube (2x) 40852		Verschluß vollst. Standard
				. ,		Verschluß vollst Magnum
48					-	versemus venst magnum

Ersatzteile Modell 96 Premium

EI 5	atztelle Modell 30 Freimum					
1	Korn 8 mm	745089	13	Kammerhülse 745678	43	Abdeckb ech 745676
-	Korn 9 mm	745096	14	Abschluß 745692	44	Schraube (2x) 40852
2	Mutter zum Korn	737007	15	Abdeckkappe 745714	45	Schraube 3107
2a	Mutter zum Visier	737014	16	Fangstück	46	Federscheibe (2x) 87148
3	Kornsattel	745707	17	Stift (2x)	47	Verbindungsdraht
4	Visiersattel	745706	18	Verschlußkopf m. Steuerhülse, Stand.745647	48	Schieber 745675
5	Visier	745090		Verschlußkopf m. Steuerhülse, Magn. 745648	49	Abzug, vollst. (USA)
6	Gewindestift	737201	19	Auszieher Standard		Abzug, vollst. (Europa) 745631
-	Lauf .30-06	745620	• •	Auszieher Magnum 745717	50	Schutzkappe 745703
-	Lauf .270 Win	745621	20	Auszieherfeder 64525	55	Distanzrohr, hinten 748769
-	Lauf 6,5x55	745629	21	Stift 107134	58	Systemschraupe, lang 64517
-	Lauf 7x64	745622	22	Auswerfer 745694	59	Distanzronr, vorne 745652
-	Lauf .308 Win	745623	23	Auswerferfeder 745715	60	Büchse 745651
-	Lauf 7 mm RM	745624	24	Schlagfeder 745697	61	Systemschraupe, kurz 64518
-	Lauf .300 WinMag	745625	25	Kugel (6x)	62	Schraubenabdeckung (2x) 730226
-	Lauf .25-06	745626	26	O-Ring 10x2,5 010040	63	Riemenbügelschraube lang 745243
-	Lauf 9,3x62	745627	27	Zündstift 745684	64	Riemenbügelschraube, kurz 745234
-	Lauf .243 Win		28	Federclip	65	Riemenbügel (2x) 745244
7	Lauf .30-06, mit Visierung	745820	29	Ausrückhebel (2x) 745686	66	Schaft, vollst. (Kunststoff) 747643
-	Lauf .270 Win, mit Visierung		30	Haltebolzen 745687		Schaft, vollst. (Holz) 749643
-	Lauf 6,5x55, mit Visierung	745088	31	Gewindebuchse 745719	67	Magazinrahmen, vollst 747698
-	Lauf 7x64, mit Visierung	745822	32	Führungsleiste (2x)	68	Magazin Standard (3 Patronen) 747731
-	Lauf .308 Win, mit Visierung		33	Druckfeder (2x) 745716		Magazin Magnum (2 Patronen) 747732
-	Lauf 7 mm RM, mit Visierung	745824	34	Kammergriff mit Kugel 745718		Magazin 7x64 (3 Patronen) 747737
-	Lauf .300 WinMag, mit Visierung	745825	35	Hülse 745658		Magazin 9,3x62 (3 Patronen) 747735
•	Lauf .25-06, mit Visierung			Klemmstücksatz (Pos. 36 - 39) 745644	69	Magazin Standard (5 Patronen) 747736
-	Lauf 9,3x62, mit Visierung	745827	36	Klemmstück, rechts		Magazin Magnum (4 Patronen) 747733
-	Lauf .243 Win, mit Visierung	745828	37	Klemmstück, links 745661		Magazin 7x64 (5 Patronen) 747738
8	Schlagstück	745682	38	Schraube (2x) 745662		Magazin 9,3x62 (5 Patronen) 747734
9	Spannstück	745693	39	Sechskantmutter (2x)		Variable Vallet Standard 745642
10	Federführung		40	Vierkantmutter 64521		Verschluß, vollst. Standard
11	Zwiscnenstück		41	Spannstift 58622		Verschluß, vollst. Magnum 745646
12	Spannstift		42	Abdeckung (5x) 745727		
	•					

Ersatzteile Modell 96 Stainless

L13	atztelle Modell 30 Otalille33				
-	Visier, vo lst., best. aus Pos. 1 - 6 747730	12	Spannst ft 58688	41	Spannstift
1	Korn 8 mm	13	Kammerhülse 747678	42	Abaeckung (5x) 745727
-	Korn 9 mm	14	Abschluß	43	Apaeckblech 747676
2	Mutter zum Korn	15	Abdeckkappe	44	Schraube (2x) 747952
2a	Mutter zum Visier	16	Fangstück 747683	45	Schraube
3	Kornsattel m t Stift, Feder u. Stiftschraube	17	Stift (2x)	46	Federscheibe (2x) 747953
4	Visiersatte.	18	Verschlußkopf m. Steuerhülse, Stand.747647	47	Verbindungsdraht 747677
5	Visier		Verschlußkopf m. Steuerhülse, Magn. 747648	48	Schieber
6	Gewindestift	19	Ausz eher Standard 747690	49	Abzug, vollst. (USA) 747641
-	Lauf .30-06 747620		Auszieher Magnum 747717		Abzug, vollst. (Europa) 747631
-	Lauf .270 Win 747621	20	Auszieherfeder	50	Schutzkappe
-	Lauf 6,5x55 747629	21	Stift 747957	55	Unterlage
-	Lauf 7x64	22	Auswerfer 747694	58	Systemschraube, lang747517
-	Lauf .308 Win 747623	23	Auswerferfeder 747715	59	Distanzrohr, vorne
-	Lauf 7 mm RM 747624	24	Schlagfeder 745697	60	Büchse 747651
-	Lauf .300 WinMag 747625	25	Kugel (6x) 5999	61	Systemschraube, kurz 747954
-	Lauf .25-06 747626	26	O-Ring 10x2,5 010040	62	Schraubenabdeckung (2x) 730226
-	Lauf 9,3x62747627	27	Zündstift 747684	63	R emenbügelschraube lang 747960
-	Lauf .243 Win 747628	28	Federclip 747728	64	Remenbügelschraube, kurz 747959
7	Lauf .30-06, mit Visierung 747820	29	Ausrückhebel (2x) 747686	65	Riemenbügel (2x) 747244
-	_auf .270 Win, mit Visierung 747821	30	Halteboizen 747687	66	Schaft, vollst. (Kunststoff) 747643
-	Lauf 6,5x55, mit Visierung 747829	31	Gewindebuchse 747719		Schaft, vollst. (Ho z)
-	Lauf 7x64, mit Visierung 747822	32	Führungsleiste (2x)	67	Magazinrahmen, vol st 747698
-	Lauf .308 Win, mit Visierung 747823	33	Druckfeder (2x) 747716	68	Magazin Standard (3 Patronen) 747731
-	Lauf 7 mm RM, mit Visierung 747824	34	Kammergriff mit Kugel 747718		Magazin Magnum (2 Patronen) 747732
-	Lauf .300 WinMag, mit Visierung 747825	35	Hülse 747658		Magazin 7x64 (3 Patronen) 747737
-	Lauf .25-06, mit Vis erung 747826		Klemmstücksatz, best. aus		Magazin 9,3x62 (3 Patronen) 747735
-	Lauf 9,3x62, mit Visierung 747827		Pos. 36-39 747644	69	Magazin Standard (5 Patronen) 747736
-	Lauf .243 Win, mit Visierung 747828	36	Klemmstück, rechts 747660		Magazin Magnum (4 Patronen) 747733
8	Schlagstück 747682	37	Klemmstück, links 747661		Magazin 7x64 (5 Patronen) 747738
9	Spannstück	38	Schraube (2x) 747662		Magazin 9,3x62 (5 Patronen) 747734
10	Federführung 747724	39	Secnskantmutter (2x) 64528	• •	Verschluß, vollst. Standard
11	Zwischenstück	40	Vierkantmutter		Verschluß, vollst. Magnum

Spa	re Parts Model 96				
' 1	Front sight 8 mm 745089	16	Catch lever 745683	47	Safety wire 745677
_	Front sight 9 mm	17	Pin (2x) 745691	48	Safety lever 745675
2	Nut for front sight ramp 737007	18	Bolt head assembly Standard 745647	49	Trigger assembly (USA) 745641
2a	Nut rear sight ramp737014		Bolt head assembly Magnum 745648		Trigger assembly (Europe) 745631
3	Front ramp	19	Extractor Standard 745690	50	Cover
4	Sight ramp		Extractor Magnum 745717	51	Stock assembly (wood) 745643
5	Iron s ght 745090	20	Extractor spring 64525	52	Magazine insert .30-06, 25-06,
6	Pin screw	21	Pin 107134		270 Win, 6,5x55, 7x64 745698
-	Barrel .30-06 745620	22	Ejector 745694	• •	Magaz.ne insert .308 Win, .243 Win . 745708
-	Barrel .270 Win 745621	23	Ejector spring 745715		Magazine insert 7mmRM 745709
-	Barrel 7x64 745622	24	Striker spring	• •	Magazine insert 300 WinMag 745710
-	Barrel .308 Win 745623	25	Ball (6x) 5999		Magazine insert 9,3x62 745695
-	Barrel 7 mm RM 745624	26	Ring 10x2,5	53	Fo lower .30-06, 25-06, 270 Win,
-	Barrel .300 WinMag 745625	27	Firing pin 745684		6,5x55, 7x64, 9,3x62 745655
-	Barrel .25-06 745626	28	Spring clip745728		Follower .308 Win, .243 Win 745668
-	Barrel 9,3x62 745627	29	Lever (2x)		Follower 7mmRM 745669
-	Barrel .243 Win 745628	30	Connecting bolt745687	• •	Follower .300 WinMag 745670
7	Barrel .30-06, with sights 745820	31	Nut	54	Follower spring
-	Barrel .270 Win, with sights 745821	32	Bolt guide (2x)745701		Follower spring .308 Win, .243 W n 745657
	Barrel 7x64, with sights 745822	33	Pressure spring (2x)	55	Rear spacer tube 745653
-	Barrel .308 Win, with sights 745823	34	Bolt handle with knob745718	56	Trigger guard 745654
	Barrel 7 mm RM, with sights 745824	35	Rece ver 745658	57	Rear action screw bushing 745711
-	Barrel .300 WinMag, with sights 745825		Clamping set, cons. of Pos. 36-39 745644	58	Action screw, long 64517
	Barrel .25-06, with sights 745826	36	Clamp right	59	Front spacer tube
	Barrel 9,3x62, with sights 745827	37	Clampleft 745661	60	Front action screw bushing 745651
	Barrel .243 Win, with sights 745828	38	Allen screw (2x)	61	Action screw, short 64518
8	Striker 745682	39	Hexagon nut (2x)64528	62	Screw cover (2x) 730226
9	Cocking bolt	40	Square nut 64521	63	Screw-sling swivel rear 745243
10	Spring guide 745724	41	Coiled spring pin 58622	64	Screw-sling swivel front 745234
11	Intermediate piece745681	42	Cap (5x) 745727	65	Sling swivel (2x)
12	Coiled spring pin 58688	43	Cover plate 745676		Bolt assembly Standard
13	Bo t tube 745678	44	Allen screw (2x)	•	Bolt assembly Magnum
14	Rubber cap 745692	45	Allen screw 149469	-	DOIL assembly Maynum
15	Bo t end 745714	46	Spring (2x)		

Spare Parts Model 96 Premium

1	Front sight 8 mm	745089	13	Bolt tube	745678
-	Front sight 9 mm		14	Rubber cap	
2	Nut for front sight ramp	737007	15	Bot end	
2a	Nut rear sight ramp		16	Catch lever	
3	Front ramp	745707	17	Pin (2x)	
4	Sight ramp	745706	18	Bot head assembly Standard	
5	Iron sight		-	Bolt head assembly Magnum	
6	Pin screw	737201	19	Extractor Standard	
-	Barrel .30-06	745620		Extractor Magnum	
-	Barrel .270 W n	745621	20	Extractor spring	
-	Barrel 6,5x55	745629	21	Pin	
-	Barrel 7x64		22	Ejector	
-	Barrel .308 Win	745623	23	Ejector spring	
-	Barrel 7 mm RM	745624	24	Striker spring	745697
-	Barrel .300 W nMag	745625	25	Ball (6x)	
·	Barrel .25-06	745626	26	Ring 10x2,5	
m	Barrel 9,3x62	745627	27	Firing pin	
	Barrel .243 Win		28	Spring dip	
7	Barrel .30-06, with sights	745820		Lever (2x)	
	Barrel .270 Win, with sights	745821		Connecting bolt	
	Barrel 6,5x55, with sights	745088		Nut	
10	Barrel 7x64, with s ghts	745822		Bolt guide (2x)	
	Barrel .308 Win, with sights	745823		Pressure spring (2x)	
	Barrel 7 mm RM, wth sights	745824	34	Bolt handle with knob	
	Barrel .300 WinMag, with sights	745825	35	Receiver	745658
w	Barrel .25-06, w th sights	745826		Clamping set, cons. of Pos. 36-39	
-	Barrel 9,3x62, with sights	745827		Clamp right	
	Barrel .243 Win, with s ghts	745828		Clampleft	
8	Striker	745682		Allen screw (2x)	
9	Cocking bolt	745693	39	Hexagon nut (2x)	. 64528
10	Spring guide	745724		Square nut	
11	Intermediate piece	745681		Coiled spring pin	
12	Coiled spring pin		42	Cap (5x)	745727
				- • •	

}	Cover plate	745676
ļ	Allen screw (2x)	
,	Allen screw	
ì	Spring (2x)	
7	Safety wire	
}	Safety lever	
)	Trigger assembly (USA)	
	Trigger assembly (Europe)	
)	Cover	
,	Rear action screw bushing	748769
1	Action screw, long	64517
	Frontspacertube	
)	Front action screw bushing	745651
	Action screw, short	
	Screw cover (2x)	
,	Screw-sling swivel rear	
	Screw-sling sw vel front	
,	Sling swivel (2x)	
	Stock assembly	
	Stock assembly (wood)	
	Magazine frame assembly	
	Magazine Standard (3 cartridges)	
	Magazine Magnum (2 cartridges)	
	Magazine 7x64 (3 cartridges)	747737
	Magazine 9,3x62 (3 cartridges)	
1	Magazine Standard (5 cartridges)	
	Magazine Magnum (4 cartridges)	
	Magazine 7x64 (5 cartridges)	
	Magazine 9,3x62 (5 cartridges)	
	Bolt assembly Standard	745642
	Bolt assembly Magnum	

Spare Parts Model 96 Stainless

She	ire Faits Model 30 Stailliess				
	Sight assembly, cons. of Pos. 1 - 6 747730	12	Coilea spring pin 58688	42	Cap (5x)
1	Front signt 8 mm	13	Bolt tube 747678	43	Cover plate
-	Front signt 9 mm	14	Rubber cap 745692	44	Allen screw (2x)
2	Nut for front sight ramp	15	Bolt end 745714	45	Allen screw 747955
2a	Nut rear sight ramp	16	Catch lever 747683	46	Spring (2x)
3	Front ramp	17	Pin (2x) 747691	47	Safety wire 747677
4	Iron signt	18	Bolt head assembly Standard 747647	48	Safety lever 745675
5	Sight ramp		Bolt head assembly Magnum 747648	49	Trigger assembly (USA) 747641
6	Pin screw	19	Extractor Standard 747690		Trigger assembly (Europe) 747631
-	Barrel 30-06 747620		Extractor Magnum 747717	50	Cover
-	Barrel .270 Win 747621	20	Extractor spring	55	Washer 63219
-	Barrel 6,5x55 747629	21	Pin	58	Action screw, long 747517
-	Barrel 7x64 747622	22	Ejector 747694	59	Frontspacertube
-	Barrel .308 Win 747623	23	Ejector spring 747715	60	Bushing 747651
-	Barrel 7 mm RM 747624	24	Striker spring 745697	61	Action screw, short
-	Barrel .300 WinMag 747625	25	Ball (6x) 5999	62	Screw cover (2x) 730226
-	Barrel .25-06 747626	26	Ring 10x2,5 010040	63	Screw-sling swivel rear 747960
-	Barrel 9,3x62 747627	27	Firing pin	64	Screw-sling swivel front
-	Barrel .243 Win 747628	28	Spring clip 747728	65	Sling swivel (2x)
7	Barrel .30-06, with sights 747820	29	Lever (2x) 747686	66	Stock assembly
-	Barrel .270 Win, with sights 747821	30	Connecting bolt 747687		Stock assembly (wood) 749643
-	Barrel 6,5x55, with sights 747829	31	Nut747719	67	Magazine frame assembly 747698
-	Barrel 7x64, with sights 747822	32	Bolt guide (2x) 745701	68	Magazine Standard (3 cartridges) 747731
-	Barrel .308 Win, with sights 747823	33	Pressure spring (2x) 747716		Magazine Magnum (2 cartridges) 747732
-	Barrel 7 mm RM, with sights 747824	34	Bolt handle with knob 747718		Magazine 7x64 (3 cartridges) 747737
-	Barrel .300 WinMag, with sights 747825	35	Receiver 747658		Magazine 9,3x62 (3 cartridges) 747735
-	Barre .25-06, with sights 747826		Clamping set, cons. of Pos. 36-39 747644	69	Magazine Standard (5 cartridges) 747736
-	Barre 9,3x62, with sights 747827	36	Clamp right 747660		Magazine Magnum (4 cartridges) 747733
-	Barre .243 Win, with sights 747828	37	Clamp left		Magazine 7x64 (5 cartridges) 747738
8	Striker 747682	38	Allen screw (2x)		Magazine 9,3x62 (5 cartridges) 747734
9	Cocking bolt 747693	39	Hexagon nut (2x) 64528		
10	Spring guide 747724	40	Square nut		Bolt assembly Standard
11	Intermediate piece 747681	41	Coiled spring pin		Bolt assembly Magnum 747646
	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Pièces de rechange M96

	ooo ao roomango moo	
1	Guidon 8 mm	745089
	Guidon 9 mm	745096
2	Ecrou de guidon	737007
2a	Ecrou de hausse	737014
3	Pied de guidon	745707
4	Pied de hausse	745706
5	Hausse	745090
6	Goujon fileté	737201
-	Canon .30-06	745620
-	Canon .270 Win	745621
-	Canon 7x64	
•	Canon .308 Win	745623
•	Canon 7 mm RM	745624
-	Canon .300 WinMag	745625
-	Canon .25-06	745626
-	Canon 9,3x62	745627
-	Canon .243 Win	625628
7	Canon .30-06, avec org. de visée	745820
40	Canon .270 Win, avec org. de visée	745821
•	Canon 7x64, avec org. de visée	
-	Canon .308 Win, avec org. de visée	
-	Canon 7 mm RM, avec org. de visée .	
-	Canon .300 WinMag, a. org. de visée .	
-	Canon .25-06, avec org. de visée	
-	Canon 9,3x62, avec org. de visée	
-	Canon 243 Win, avec org. de visée	745828
8	Chien ntérieur	745682
9	Pièce de serrage	
10	Masse guide ressort	745724
11	Pièce interméd aire	745681
12	Goupille de serrage	
13	Boîtier de culasse	745678
14	Sabot	745692
15	Capuchon	745714

16	Pièce d'arrêt	745683
17	Goupille (x2)	745691
18	Tête de culasse cal. Standard,	745647
-	Tête de culasse cal. Magnum	745648
19	Extracteur Standard	745690
-	Extracteur Magnum	
20	Ressort d'extracteur	
21	Goupil e	107134
22	Ejecteur	
23	Ressort d'éjecteur	745715
24	Ressort du percuteur	
25	Boule (x6)	
26	Bague 10x2,5	010040
27	Percuteur	
28	Anneaumaintien	745728
29	Désengageur (x2)	
30	Boulon de retenue	
31	Douille filetée	
32	Glissière (x2)	745701
33	Ressort (x2)	
34	Levier de culasse avec boule	745718
35	Douille	745658
	Pièces de serrage, Pos. 36-39.	745644
36	Pièce de serrage, droite	
37	Pièce de serrage, gauche	745661
38	Vis (x2)	
39	Ecrou à six pans (x2)	
10	Ecrou carré	64521
11	Goupille de serrage	
2	Bouchon plast que (x5)	
3	Tôle de recouvrement	
4	Vis (x2)	
-5	Vis	
-6	Rondelle élastique (x2)	

47	Filderaccordement	. 745677
48	Verrou	. 745675
49	Détente, complète (USA)	. 745641
	Détente, complète (Europe)	
50	Capuchon de protection	
51	Crosse, complète	
52	Chargeur .30-06, 25-06,	
	270 Win, 7x64	745698
	Chargeur .308 Win, .243 Win	745708
	Chargeur 7mmRM	
	Chargeur 300 WinMag	
	Chargeur 9,3x62	
53	Elévateur .30-06, 25-06, 270 Win,	
	7x64, 9,3x62	745655
	Elévateur .308 Win, .243 Win	745668
	Elévateur 7mmRM	745669
• •	Elévateur .300 WinMag	745670
54	Ressort d'élévateur	
	Ressort d'élévateur, .308 Win,	
	.243 Win	745657
55	Douille d'écartement, arrière	745653
6	Protection de détente	745654
57	Douille	
8	Vis de boîtier de culasse, longue	64517
9	Dou lle d'écartement, avant	745652
60	Boîte	745651
31	Vis de boîtier de culasse, courte	64518
32	Capuchon de vis (x2)	
3	V sae grenadière, longue	
34	V s de grenadière, courte	
35	Grenadière	
	Cu asse, complète, Standard	. 745642
	Culasse complète Magnum	

Pièces de rechange M96 Premium

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
1	Guidon 8 mm	745089	13	Boîtier de culasse	745678
-	Guidon 9 mm	745096	14	Sabot	745692
2	Ecrou de gu don	737007	15	Capuchon	745714
2a	Ecrou de hausse	737014	16	Pièce d'arrêt	745683
3	Pied de guidon	745707	17	Goupille (x2)	745691
4	Pied de hausse	745706	18	Tête de culasse cal. Standard	745647
5	Hausse	745090		Tête de culasse cal. Magnum	745648
6	Goujonfileté	737201	19	Extracteur Standard	745690
-	Canon.30-06	745620	-	Extracteur Magnum	745717
-	Canon .270 Win	745621	20	Ressort d'extracteur	64525
-	Canon 6,5x55	745629	21	Goupille	107134
-	Canon 7x64	745622	22	Ejecteur	745694
-	Canon .308 Win	745623	23	Ressort d'éjecteur	745715
-	Canon 7 mm RM	745624	24	Ressort du percuteur	
-	Canon .300 WinMag		25	Boule (x6)	5999
-	Canon .25-06	745626	26	Bague 10x2,5	
-	Canon 9,3x62	745627	27	Percuteur	
-	Canon .243 Win	745628	28	Anneau maintien	745728
7	Canon .30-06, avec org. de visée	745820	29	Désengageur (x2)	745686
-	Canon .270 Win, avec org. de visée	745821	30	Boulon de retenue	
-	Canon 6,5x55, avec org. de visée	745088	31	Douille filetée	745719
-	Canon 7x64, avec org. de visée	745822	32	Glissière (x2)	745701
-	Canon .308 W n, avec org. de visée	745823	33	Ressort (x2)	745716
-	Canon 7 mm RM, avec org. de visée	745824	34	Levier de culasse avec boule	745718
-	Canon .300 WinMag, avec org. de.v	745825	35	Dou lle	745658
-	Canon .25-06, avec org. de visée	745826		Pièces de serrage, Pos. 36-39	745644
-	Canon 9,3x62, avec org. de visée	745827	36	Pièce de serrage, droite	745660
-	Canon 243 Win, avec org. de visée	745828	37	Pièce de serrage, gauche	745661
8	Ch en intérieur	745682	38	Vis (x2)	
9	Pièce de serrage	745693	39	Ecrou à six pans (x2)	64528
10	Masse guide ressort	745724	40	Ecrou carré	. 64521
11	Pièce intermédiaire		41	Goupille de serrage	
12	Goupille de serrage	58688	42	Bouchon plastique (x5)	

43	Tôle de recouvrement	
44	Vis (x2)	
45	Vis	3107
46	Rondelle élastique (x2)	
47	Fil de raccordement	745677
48	Verrou	745675
49	Détente, complète (USA)	
	Détente, complète (Europe)	745631
50	Capuchon de protection	745703
55	Douille d'écartement, avant	748769
58	Vis de boîtier de culasse, longue	64517
59	Douille d'écartement, arrière	745652
60	Boîte	745651
61	Vis de boîtier de curasse, courte	64518
62	Capuchon de vis (x2)	
63	Vis de grenadière, longue	
64	Vis de grenadière, courte	745234
65	Grenadière (x2)	745244
66	Crosse, complète	747643
	Crosse, complète (bois)	
67	Cadre du chargeur, complète	
68	Chargeur Standard (3 cartoucnes	747731
	Chargeur Magnum (2 cartouches)	747732
	Chargeur 7x64 (3 cartouches)	
	Chargeur 9,3x62 (3 cartouches)	
69	Chargeur Standard (5 cartoucnes	
	Chargeur Magnum (4 cartouches)	
	Chargeur 7x64 (5 cartouches)	747738
	Chargeur 9,3x62 (5 cartouches).	
-	e and be of the first of the fi	745642
-	Culasse, complète, Magnum	745646

Pièces de rechange M96 Stainless

Hausse, Pos. 1-6	12 13 14 15	Goupille de serrage 58688 Boîtier de culasse 747678 Sabot 745692 Capuchon 745714
		Pièce d'arrêt 747683 Goupille (x2) 747691
		Tête de culasse cal. Standard
		Tête de culasse cal. Magnum
	19	Extracteur Standard 747690
		Extracteur Magnum
Canon .270 Win	20	Ressort d'extracteur
Canon 6,5x55 747629	21	Goupil e
Canon 7x64 747622	22	Ejecteur
	23	Ressort d'éjecteur
	24	Ressort du percuteur
Canon .300 WinMag 747625		Boule (x6) 5999
		Bague 10x2,5 010040
		Percuteur
		Anneau maintien 747728
		Désengageur (x2)
Canon .270 Win, avec org. de v sée 747821		Boulon de retenue
Canon 6,5x55, avec org. de visée 747829		Douille filetée 747719
Canon 7x64, avec org. de visée 747822	32	Gl ssière (x2) 745701
Canon .308 Win, avec org. de visée 747823	33	Ressort (x2) 747716
Canon 7 mm RM, avec org. de visée . 747824	34	Levier de culasse avec boule 747718
Canon .300 WinMag, avec org. de.v 747825	35	Douille 747658
Canon .25-06, avec org. de visée 747826		Pièces de serrage, Pos. 36-39 747644
Canon 9,3x62, avec org. de visée 747827	36	Pièce de serrage, droite 747660
Canon 243 Win, avec org. de visée 747828	37	Pièce de serrage, gauche 747661
Cnien intér eur 747682	38	Vis (x2) 747662
Pièce de serrage	39	Ecrou à six pans (x2) 64528
Masse guide ressort 747724	40	Ecrou carré 747951
Pièce intermédiaire 747681	41	Goupille de serrage
	Guidon 8 mm Guidon 9 mm Ecrou de guidon Ecrou de hausse Pied de guidon Pied de hausse Hausse Goujon fileté Canon .30-06	Guidon 8 mm 13 Guidon 9 mm 14 Ecrou de guidon 15 Ecrou de hausse 16 Pied de guidon 17 Pied de hausse 18 Hausse Goujon filleté 19 Canon .30-06 747620 Canon .270 Win 747621 Canon .270 Win 747622 Canon .308 Win 747622 Canon .308 Win 747623 Canon .300 WinMag 747624 Canon .25-06 747625 Canon .243 Win 747628 Canon .243 Win 747628 Canon .270 Win, avec org. de visée 747820 Canon .270 Win, avec org. de visée 747821 Canon .270 Win, avec org. de visée 747823 Canon .308 Win, avec org. de visée 747823 Canon .308 Win, avec org. de visée 747823 Canon .308 Win, avec org. de visée 747824 Canon .25-06, avec org. de visée 747825 Canon .25-06, avec org. de visée 747826 Canon .25-06, avec org. de visée 747827 Canon .243 Win, avec org. de visée

2	Bouchon plastique (x5)	. 74572
3	Tôle de recouvrement	
4	Vis (x2)	
5	Vis	
6	Rondelle élastique (x2)	. 74795
7	Fil de raccordement	
8	Verrou	
8	Détente, complète (USA)	. 74764
-	Détente, comp ète (Europe)	. 74763
0	Capuchon de protection	
5	Douille	
8	Vis de boîtier de culasse, longue	. 74751
9	Doui le d'écartement, arrière	
0	Boîte	
1	Vis de boîtier de culasse, courte	. 74795
2	Capucnon de vis (x2)	
3	Vis de grenadière, longue	
4	Vis de grenadière, courte	. 747959
5	Grenadière (x2)	
6	Crosse, complète	
-	Crosse, complète (bois)	. 749643
7	Cadre du chargeur, complète	. 747698
8	Chargeur Standard (3 cartouches)	
	Chargeur Magnum (2 cartouches)	747732
	Chargeur 7x64 (3 cartouches)	747737
-	Chargeur 9,3x62 (3 cartouches)	747735
9		747730
-	Chargeur Magnum (4 cartouches)	747733
-	Chargeur 7x64 (5 cartouches)	747738
-	Chargeur 9,3x62 (5 cartouches) .	
-	Culasse, complète, Standard	747642
-	Culasse, complète, Magnum	747648

Piezas de repuesto M96

lez	as de repuesto Mao	
1	Punto de mira 8 mm	745089
	Punto de mira 9 mm	745096
2	Tuerca del punto de m ra	737007
2a	Tuerca alza	737014
3	Base del punto de mira	745707
4	Door Died Hitting	745706
5	7 1124 1111 1111111111111111111111111111	745090
6	Torni lo base alza	737201
-	Cañón .30-06	745620
-		745621
-		745622
-		745623
-		745624
-	Cañón .300 W nMag	745625
-	Cañón .25-06	
-	Cañón 9,3x62	745627
-	Cañón .243 W n	745628
7	Cañón con alza y punto de mira	
-	Cañón .30-06 con mira	
-	Cañón .270 W n, con mira	745821
•	Cañón 7x64, con mira	745822
-	Cañón .308 Win, con mira	745823
-	Cañón 7 mm RM, con mira	745824
•	Cañón .300 WinMag, con mira	745825
•	Cañón .25-06, con mira	745826
•	Cañón 9,3x62, con mira	745827
•	Cañón .243 Win, con mira	745828
8	Pieza de golpe	745682
9	Pieza de tensión	
10	Guia de muelle	745/24
11	Pieza de empalme	745681
12	Clavija de tensión	58688
13	Cerrojo	7456/8
14	Тара	745692

15	Capuchón protector	745714
16	Pieza de encastre	745683
17	Pasador capuchon (2x)	745691
18	Cabeza de cierre con manquito	
-	de control standard	745647
	Cabeza de cierre con manquito	
	de control alto rendimiento	745648
19	Extractor standard	745690
	extractor alto rendimiento	
20	Muelle del extractor	
21	Pasador	
22	Expulsor	745694
23	Muelle de expulsor	745715
24	Muelle de percutor	745697
25	Bola (6x)	5999
26	Anillo 10x2,5	010040
27	Percutor	745684
28	Arandela de segur dad	
29	Palanca de desembrague (2x)	745686
30	Pasador retencion	745687
31	Manguito con rosca interior	745719
32	Regleta guía (2x)	745701
33	Muelle de regleta (2x)	745716
34	Maneta	745718
35	Armazon	
	Pieza de apriete	
36	Pieza de apriete, derecha	
37	Pieza de apriete, zquierda	
38	Tornil o (2x)	745662
39	Tuerca exagonal (2x)	64528
40	Tuerca cuadrada	64521
41	Pasador de sujeción	58622
42	Cubre rosca de plastico (5x)	745727
43	Chapa protectora	745676
44	Tornillo grupo disparo (2x)	40852

45	Tornillo maneta	149469
46	Arande a elastica maneta (2x)	
47	Alambre conector	745677
48	Pasador	
49	Disparador completo (USA)	745641
	Disparador completo (Europe)	745631
50	Tapa protectora	745703
51	Culata completa	745643
52	Cajon cargador .30-06, 25-06,	
-	270 Win, 7x64	745698
	Cajon cargador .308 Win, .243 Win	745708
	Cajon cargador 7mmRM	745709
	Cajon cargador 300 W _i nMag	745710
	Cajon cargador 9,3x62	
53	Teja elevadora .30-06, 25-06,	1 10000
00	270 Win, 7x64, 9,3x62	745655
	Teja elevadora .308 Win, .243 Win	745668
	Teja elevadora 7mmRM	
	Teja elevadora .300 WinMag	
54	Mue le de elevador	745656
J-1	Mue le elevador .308 Win, .243 W n .	745657
55	Tubo torn llo guardamontes	
56	Guardamonte	
57	Casqui lo tornillo guardamontes	7/5711
58	Tornillo guardamontes	64517
59	Tubo tornillo delantero culata	745652
60	Casquillo tornillo delantero culata	745651
61	Tornillo delantero sujecion culata	6/6/19
62	Cupierta de tornillo (2x)	
	Tarrilla anilla nortegorrana transcra	745040
63	Tornillo anilla portacorreas trasero	740243
64	Tornillo anilla portacorreas delantero	745234
65	Anilla porta-correas	
	Cierre comp eto standard	. 745642
	Cierre completo magnum	. 745646

Piezas de repuesto M96 Premium

102	ao ao repaesto moo i remiam	
1	Punto de mira 8 mm	745089
-	Punto de mira 9 mm	745096
2	Tuerca del punto de m ra	737007
2a	Tuerca alza	
3	Base del punto de mira	745707
4	Base alza	745706
5	Alza	
6	Tornillo base alza	737201
-	Cañón .30-06	745620
-	Cañón .270 Win	745621
-	Cañón 6,5x55	745629
-	Cañón 7x64	745622
-	Cañón .308 Win	745623
-	Cañón 7 mm RM	745624
-	Cañón .300 WinMag	745625
-	Cañón .25-06	745626
-	Cañón 9,3x62	
-	Cañón .243 Win	745628
7	Cañón con a za y punto de mira	
-	Cañón .30-06, con mira	745820
-	Cañón .270 Win, con mira	745821
-	Cañón 6,5x55, con mira	
-	Cañón 7x64 con mira	
-	Cañón .308 Win, con m ra	745823
-	Cañón 7 mm RM, con mira	745824
-	Cañón .300 WinMag, con mira	745825
-	Cañón .25-06, con mira	745826
-	Cañón 9,3x62, con mira	745827
-	Cañón .243 Win, con mira	745828
8	Pieza de golpe	745682
9	P eza de tensión	745693
10	Guia de mue le	745724
11	Pieza de empalme	
12	Clavija de tensión	
	-	

13	Cerrojo	745678
14	Tapa	
15	Capuchón protector	
16	Pieza de encastre	
17	Pasador capuchon (2x)	
18	Cabeza de cierre con manguito	
	de control standard	745647
	Cabeza de cierre con manquito	
	de control alto rendimiento	745648
19	Extractor standard	
	extractor alto rendim ento	
20	Muelle del extractor	
21	Pasador	
22	Expulsor	
23	Muelle del expulsor	
24	Muelle del percutor	
25	Bola (6x)	
26	Anillo 10x2,5	
27	Percutor	745684
28	Arandela de seguridad	
29	Palanca de desembrague (2x)	
30	Pasador retencion	745687
31	Manguito con rosca interior	745719
32	Regleta guía (2x)	745701
33	Muelle de regleta (2x)	
34	Maneta	
35	Armazon	745658
	Juego de piezas de aprietez	
	(posiciones 36-39)	745644
36	Pieza de apriete, derecha	
37	Pieza de apriete, izquierda	
38	Tornillo (2x)	
39	Tuerca exagonai (2x)	
40	Tuerca cuadrada	

	41	Pasador de sujeción	58622
	42	Cubre rosca de plastico (5x)	74572
	43	Chapa protectora	745676
	44	Tornillo grupo disparo (2x)	40852
	45	Tornillo maneta	3107
	46	Arandela elastica maneta (2x)	
	47	Alambre conector	
	48	Pasador	
	49	Disparador completo (USA)	
		Disparador completo (Europa)	
	50	Tapa protectora	745703
	55	Casquillo tornillo guardamontes	748769
	58	Tornillo guardamontes	64517
	59	Tubo tornillo guardamontes	
	60	Casquillo tornillo	
	61	Tornillo delantero sujecion culata	64518
	62	Cub erta de torn llo (2x)	
	63	Tornillo anilla portacorreas trasero	745243
	64	Tornillo anilla portacorreas delantero	745234
	65	An Ila porta-correas (2x)	745244
	66	Culata completa	747643
		Culata completa (madera)	749643
	67	Marco del cargador, compl	747698
	68	Cargador standard (3 cartuchos)	
		Cargador magnum (2 cartuchos)	747732
		Cargador 7x64 (3 cartuchos)	
		Cargador 9,3x62 (3 cartuchos)	747735
	69	Cargador standard (5 cartuchos)	
		Cargador magnum (4 cartuchos)	747733
		Cargador 7x64 (5 cartuchos)	747738
		Cargador 9,3x62 (5 cartuchos)	747734
		Cierre, compl. standard	
,	*	Cierre, compl. magnum	745646

Piezas de repuesto M96 Stainless

102	as de repuesto mao stanness				
-	Alza completo, (posiciones 1-6) 747730	12	Clavija de tensión 58688	40	Tuerca cuadrada
1	Punto de mira 8 mm	13	Cerrojo	41	Pasador de sujeción
-	Punto de mira 9 mm	14	Tapa 745692	42	Cubre rosca de plastico (5x) 745727
2	Tuerca del punto de mira	15	Capuchón protector	43	Chapa protectora
2a	Tuerca alza	16	Pieza de encastre	44	Tornillo grupo disparo (2x) 747952
3	Base del punto de mira	17	Pasador capuchon (2x) 747691	45	Tornillo maneta
4	Base alza	18	Cabeza de cierre con manguito	46	Arandela elastica maneta (2x) 747953
5	Alza		de control standard	47	Alambre conector
6	Tornillo base alza		Cabeza de cierre con manguito	48	Pasador
-	Cañón .30-06 747620		de control alto rendimiento 747648	49	Disparador completo (USA) 747641
-	Cañón .270 Win 747621	19	Extractor standard 747690		Disparador completo (Europe) 747631
-	Cañón 6,5x55 747629		extractor alto rendimiento 747717	50	Tapa protectora
	Cañón 7x64 747622	20	Muelle del extractor 747956	55	Casquillo 63219
-	Cañón .308 Win 747623	21	Pasador 747957	58	Tornillo guardamontes
-	Cañón 7 mm RM 747624	22	Expulsor	59	Tubo tornillo guardamontes
-	Cañón .300 WinMag 747625	23	Muelle del expulsor	60	Casquillo tornillo delantero culata 747651
-	Cañón .25-06 747626	24	Muelle del percutor 745697	61	Tornillo delantero sujecion culata 747954
-	Cañón 9,3x62 747627	25	Bola (6x) 5999	62	Cubierta de tornillo (2x) 730226
-	Cañón .243 Win 747628	26	Anillo 10x2,5	63	Tornillo anilla portacorreas trasero 747960
7	Cañón con alza y punto de mira	27	Percutor	64	Tornillo anilla portacorreas delantero 747959
-	Cañón .30-06, con mira 747820	28	Arandela de seguridad 747728	65	Anilla porta-correas (2x)
-	Cañón .270 Win, con mira 747821	29	Palanca de desembrague (2x) 747686	66	Culata completa
-	Cañón 6,5x55, con mira 747829	30	Pasador retencion 747687		Culata completa (madera) 749643
-	Cañón 7x64, con mira 747822	31	Manguito con rosca interior 747719	67	Marco del cargador, compl
-	Cañón .308 Win, con mira 747823	32	Regleta guía (2x) 745701	68	Cargador standard (3 cartuchos) 747731
-	Cañón 7 mm RM, con mira 747824	33	Muelle de regleta (2x)		Cargador magnum (2 cartuchos) 747732
-	Cañón .300 WinMag, con mira 747825	34	Maneta 747718		Cargador 7x64 (3 cartuchos) 747737
-	Cañón .25-06, con mira 747826	35	Armazon		Cargador 9,3x62 (3 cartuchos) 747735
-	Cañón 9,3x62, con mira 747827		Juego de piezas de aprietez	69	Cargador standard (5 cartuchos) 747736
-	Cañón .243 Win, con mira 747828		(posiciones 36-39) 747644		Cargador magnum (4 cartuchos) 747733
8	Pieza de golpe 747682	36	Pieza de apriete, derecha 747660		Cargador 7x64 (5 cartuchos)
9	Pieza de tensión 747693	37	Pieza de apriete, izquierda 747661		Cargador 9,3x62 (5 cartuchos) 747734
10	Guia de muelle 747724	38	Tornillo (2x)		Clerre, compl. standard
11	Pieza de empalme 747681	39	Tuerca exagonal (2x) 64528		Cierre, compl. magnum
					orono, compi. magnam 171070

Pezzi di ricambio modello 96

1	Mirino 8 mm	745089	16	Arresto grilletto	
-	Mirino 9mm	745096	17	Perno(2x)	
2	Dado per mirino	737007	18	Testa otturatore con bussola, stand	
2a	Dado per tacca di mira	737014		Testa otturatore con bussola, magn	. 745648
3	Rampa mirino	745707	19	Unghia estrattrice standard	. 745690
4	Rampa tacca di mira	745706		Unghia estrattrice magnum	. 745717
5	Tacca di mira	745090	20	Molla estrattore	64525
6	Perno filettato	737201	21	Perno	. 107134
	Canna .30-06	745620	22	Espulsore	. 745694
	Canna .270 Win	745621	23	Molla espulsore	. 745715
	Canna 7x64	745622	24	Molla percussore	. 745697
-	Canna .308 Win	745623	25	Sfera (6x)	5999
*	Canna 7 mm RM	745624	26	Anello torico 10x2,5	. 010040
ec.	Canna .300 WinMag	745625	27	Percussore	. 745684
-	Canna .25-06		28	Staffa della balestra	. 745728
-	Canna 9,3x62	745627	29	Leva di disinnesto (2x)	. 745686
	Canna .243 Win		30	Vite di fissaggio	. 745687
7	Canna .30-06, con sist. mira	745820	31	Boccola filettata	
-	Canna .270 Win, con sist. mira	745821	32	Guida (2x)	. 745701
-	Canna 7x64, con sist. mira	745822	33	Molla di compressione (2x)	. 745716
-	Canna .308 Win, con sist. mira	745823	34	Manubrio otturatore con pomello	
-	Canna 7 mm RM, con sist. mira	745824	35	Castello	. 745658
-	Canna .300 WinMag, con sist. mira	745825		Set pezzi di fissaggio,	
-	Canna .25-06, con sist. mira			comp. da pos. 36-39	745644
-	Canna 9,3x62, con sist. mira		36	Pezzo di fissaggio, destra	
-	Canna .243 Win, con sist. mira		37	Pezzo di fissaggio, sinistra	745661
8	Percussore		38	Vite (2x)	
9	Tenditore	745693	39	Dado esagonale (2x)	
10	Perno di guida della molla	745724	40	Dado quadro	
11	Spessore		41	Perno tenditore	
12	Perno tenditore		42	Cappuccio (5x)	
13	Guaina otturatore	745678	43	Lamiera di copertura	
14	Codolino		44	Vite (2x)	
15	Cappuccio di protezione		45	Vite	

46 Rondella elastica (2x) 87148 47 Filo di allacciamento 745677 48 Scorrevole 745675 49 Grilletto completo (Europe) 745641 Grilletto completo (Europe) 745631 50 Cappuccio di protezione 745703 51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, .745698 745698 5- Inserto caricatore .300 WinMag 745709 6- Inserto caricatore .300 WinMag 745710 7- Inserto caricatore .300 WinMag 745710 8- Inserto caricatore .300 WinMag 745695 8- Ilevatore .30-06, .25-06, .270 Win, .745669 7456695 8- Elevatore .308 Win, .243 Win			
47 Filo di allacciamento 745677 48 Scorrevole 745675 49 Grilletto completo (Europe) 745641 50 Cappuccio di protezione 745703 51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore 30-06, 25-06, 270 Win, 7x64 745698 52 Inserto caricatore-308 Win, 243 Win 745709 53 Inserto caricatore 300 WinMag 745710 54 Inserto caricatore 39,362 745695 53 Elevatore 30-06, 25-06, 270 Win, 7x64, 9,3x62 745695 54 Elevatore 308 Win, 243 Win 745669 55 Elevatore 308 Win, 243 Win 745669 56 Elevatore 300 WinMag 745670 57 Molla elevatore 745656 58 Protezione grilletto 745655 59 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745655 50 Protezione grilletto 745655 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59	46	Rondella elastica (2x)	. 87148
49 Grilletto completo (USA) 745641 Grilletto completo (Europe) 745631 50 Cappuccio di protezione 745703 51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, .7x64 745698 Inserto caricatore.308 Win, .243 Win .745709 Inserto caricatore 9,3x62 .745695 53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, .7x64, 9,3x62 .745695 5- Elevatore .308 Win, .243 Win .745665 5- Elevatore .300 WinMag .745670 54 Molla elevatore .745666 5- Molla elevatore .745656 5- Molla elevatore .745656 5- Molla elevatore .745656 5- Molla elevatore .745656 5- Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59	47		
Grilletto completo (Europe) 745631 50 Cappuccio di protezione 745703 51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, 7x64 745698 - Inserto caricatore.308 Win, .243 Win 745708 - Inserto caricatore 7mmRM 745709 - Inserto caricatore .300 WinMag 745710 - Inserto caricatore 9,3x62 745695 53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, 7x64, 9,3x62 745695 - Elevatore .308 Win, .243 Win 745668 - Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore 745656 - Molla elevatore .308 Win, .243 Win 745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 56 Protezione grilletto 745654 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745651 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 Vite corta ponticello portacinghia	48	Scorrevole	745675
50 Cappuccio di protezione 745703 51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, 7x64 745698 Inserto caricatore.308 Win, .243 Win .745708 Inserto caricatore .300 WinMag .745710 Inserto caricatore 9,3x62 .745695 53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, 7x64, 9,3x62 .745655 Elevatore .308 Win, .243 Win .745668 Elevatore .300 WinMag .745670 54 Molla elevatore .745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win .745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745651 60 Anello .745651 61 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga pontic	49	Grilletto completo (USA)	745641
51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, 7x64 745698 Inserto caricatore.308 Win, .243 Win 745708 Inserto caricatore .300 WinMag 745710 Inserto caricatore 9,3x62 745695 53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, 7x64, 9,3x62 745655 Elevatore .308 Win, .243 Win 745668 Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win .745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745651 60 Anello .745651 70 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 Vite corta ponticello portacingh		Grilletto completo (Europe)	745631
51 Calcio completo 745643 52 Inserto caricatore .30-06, 25-06, .270 Win, 7x64 745698 Inserto caricatore.308 Win, .243 Win 745708 Inserto caricatore .300 WinMag 745710 Inserto caricatore 9,3x62 745695 53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, 7x64, 9,3x62 745655 Elevatore .308 Win, .243 Win 745668 Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win .745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745651 60 Anello .745651 70 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 Vite corta ponticello portacingh	50	Cappuccio di protezione	745703
.270 Win, 7x64	51	Calcio completo	
.270 Win, 7x64	52	Inserto caricatore 30-06, 25-06,	
Inserto caricatore 7mmRM		.270 Win, 7x64	745698
Inserto caricatore 7mmRM		Inserto caricatore.308 Win, .243 Win	745708
Inserto caricatore 9,3x62		Inserto caricatore7mmRM	745709
53 Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win, 7x64, 9,3x62 .745655 Elevatore .308 Win, .243 Win .745668 Elevatore 7mmRM .745669 Elevatore .300 WinMag .745670 54 Molla elevatore .745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 60 Protezione grilletto .745654 70 Bussola .745711 70 Vite guaina ottur. lunga .64517 70 Distanziale a tubo anteriore .745652 70 Anello .745651 70 Vite guaina ottur. corta .64518 70 Cappuccio viti (2x) .730226 70 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 70 Vite corta ponticello portacinghia .745244 70 Otturatore completo standard .745642		Inserto caricatore .300 WinMag	745710
7x64, 9,3x62 745655 Elevatore .308 Win, .243 Win 745668 Elevatore 7mmRM 745669 Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win 745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 60 Protezione grilletto 745654 70 Bussola 745711 70 Vite guaina ottur. lunga 64517 70 Distanziale a tubo anteriore 745652 70 Anello 745651 70 Vite guaina ottur. corta 64518 70 Cappuccio viti (2x) 730226 70 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 70 Vite corta ponticello portacinghia 745243 70 Ponticello portacinghia (2x) 745244 70 Otturatore completo standard 745642		Inserto caricatore 9,3x62	745695
Elevatore .308 Win, .243 Win .745668 Elevatore 7mmRM .745669 Elevatore .300 WinMag .745670 54 Molla elevatore .745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 56 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745652 60 Anello .745651 61 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 64 Vite corta ponticello portacinghia .745244 65 Ponticello portacinghia (2x) .745244 67 Otturatore completo standard .745642	53	Elevatore .30-06, .25-06, .270 Win,	
Elevatore 7mmRM 745669 Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore .745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 56 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745652 60 Anello .745651 61 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 64 Vite corta ponticello portacinghia .745244 65 Ponticello portacinghia (2x) .745244 67 Otturatore completo standard .745642		7x64, 9,3x62	745655
Elevatore .300 WinMag 745670 54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore .308 Win, .243 Win745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 56 Protezione grilletto .745654 57 Bussola .745711 58 Vite guaina ottur. lunga .64517 59 Distanziale a tubo anteriore .745652 60 Anello .745651 61 Vite guaina ottur. corta .64518 62 Cappuccio viti (2x) .730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia .745243 64 Vite corta ponticello portacinghia .745244 65 Ponticello portacinghia (2x) .745244 67 Otturatore completo standard .745642		Elevatore .308 Win, .243 Win	745668
54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore 308 Win, 243 Win 745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 56 Protezione grilletto 745654 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745244 65 Ponticello portacinghia (2x) 745244 67 Otturatore completo standard 745642			
54 Molla elevatore 745656 Molla elevatore 308 Win, 243 Win 745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) 745653 56 Protezione grilletto 745654 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745244 65 Ponticello portacinghia (2x) 745244 67 Otturatore completo standard 745642		Elevatore .300 WinMag	745670
Molla elevatore .308 Win, .243 Win745657 55 Dist. a tubo poster (solo calcio legno) .745653 56 Protezione grilletto	54	Molla elevatore	
56 Protezione grilletto 745654 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745244 70 745642 70 745642		Molla elevatore .308 Win, .243 Win	745657
56 Protezione grilletto 745654 57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745244 70 745642 70 745642	55	Dist. a tubo poster (solo calcio legno)	745653
57 Bussola 745711 58 Vite guaina ottur. lunga 64517 59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745244 70 Otturatore completo standard 745642	56		
59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745234 65 Ponticello portacinghia (2x) 745244 - Otturatore completo standard 745642	57		
59 Distanziale a tubo anteriore 745652 60 Anello 745651 61 Vite guaina ottur. corta 64518 62 Cappuccio viti (2x) 730226 63 Vite lunga ponticello portacinghia 745243 64 Vite corta ponticello portacinghia 745234 65 Ponticello portacinghia (2x) 745244 - Otturatore completo standard 745642	58	Vite guaina ottur. lunga	64517
 61 Vite guaina ottur. corta	59		
 61 Vite guaina ottur. corta	60	Anello	745651
 62 Cappuccio viti (2x)	61		
 63 Vite lunga ponticello portacinghia	62		
 64 Vite corta ponticello portacinghia	63		
65 Ponticello portacinghia (2x)	64		
Otturatore completo standard 745642	65		

Pezzi di ricambio modello 96 Premium

'ezz	zi di ricambio modello 96 Prem	iium			
1	Mirino 8 mm	745089	13	Guaina otturatore	745678
	Mirino 9 mm	745096	14	Codolino	
2	Dado per mirino		15	Cappuccio di protezione	
2a	Dado per tacca di mira		16	Arresto grilletto	745683
3	Rampa mirino		17	Perno (2x)	745691
4	Rampa tacca di mira		18	Testa otturatore con bussola, stand	745647
5	Tacca di mira			Testa otturatore con bussola, magn	745648
6	Pernofilettato		19	Unghia estrattrice standard	
_	Canna .30-06			Unghia estrattrice magnum	745717
_	Canna .270 Win	745621	20	Molla estrattore	
-	Canna 6,5x55	745629	21	Perno	
_	Canna 7x64		22	Espulsore	
_	Canna 308 Win		23	Molla espulsore	
_	Canna 7 mm RM	745624	24	Molla percussore	
-	Canna .300 WinMag	745625	25	Sfera (6x)	5999
_	Canna .25-06		26	Anello torico 10x2,5	010040
-	Canna 9,3x62	745627	27	Percussore	
-	Canna .243 Win		28	Staffa della balestra	
7	Canna .30-06, con sist. mira		29	Leva di disinnesto (2x)	
-	Canna .270 Win, con sist. mira		30	Vite di fissaggio	
-	Canna 6,5x55, con sist. mira	745088	31	Boccola filettata	
-	Canna 7x64, con sist. mira	745822	32	Guida (2x)	
-	Canna .308 Win, con sist. mira		33	Molla di compressione (2x)	745716
-	Canna 7 mm RM, con sist. mira		34	Manubrio otturatore con pomello	
-	Canna .300 WinMag, con sist. mira		35	Castello	745658
-	Canna .25-06, con sist. mira			Set pezzi di fissaggio, composto da	
-	Canna 9,3x62, con sist. mira			pos. 36-39	
_	Canna .243 Win, con sist mira		36	Pezzo di fissaggio, destra	
8	Percussore		37	Pezzo di fissaggio, sinistra	
9	Tenditore	745693	38	Vite (2x)	745662
10	Perno di guida della molla		39	Dado esagonale (2x)	64528
11	Spessore		40	Dado quadro	
12	Pernotenditore	58688	41	Perno tenditore	58622

42	Cappuccio (5x)	
43	Lamiera di copertura	
44	Vite (2x)	
45	Vite	3107
46	Rondella elastica (2x)	. 87148
47	Filo di allacciamento	
48	Scorrevole	745675
49	Grilletto completo (USA)	745641
	Grilletto completo (Europa)	745631
50	Cappuccio di protezione	745703
55	Distanziale a tubo posteriore	
58	Vite guaina ottur. posteriore	. 64517
59	Distanziale a tubo anteriore	745652
60	Bussola	745651
61	Vite guaina ottur. anteriore	. 64518
62	Cappuccio viti (2x)	730226
63	Vite lunga ponticello portacinghia	745243
64	Vite corta ponticello portacinghia	745234
65	Ponticello portacinghia (2x)	745244
66	Calcio completo	747643
	Calcio completo (legno)	749643
67	Telaio caricatore completo	747698
68	Caricatore standard (3 cartucce)	747731
	Caricatore magnum (2 cartucce)	747732
	Caricatore 7x64 (3 cartucce)	747737
	Caricatore 9,3x62 (3 cartucce)	747735
69	Caricatore standard (5 cartucce)	747736
	Caricatore magnum (4 cartucce)	747733
	Caricatore 7x64 (5 cartucce)	747738
	Carlcatore 9,3x62 (5 cartucce)	747734
	Otturatore completo standard	
	Otturatore completo magnum	745646

Pezzi di ricambio modello 96 Stainless

ÇZ	21 di ficalibio filodello 30 Stalliless
-	Tacca di mira, composto da
	pos. 36-39
1	Mirino 8 mm
-	Mirino 9 mm
2	Dado per mirino
2a	Dado per tacca di mira
3	Rampa mirino
4	Rampa tacca di mira
5	Tacca di mira
6	Perno filettato
-	Canna .30-06 747620
-	Canna .270 Win 747621
-	Canna 6,5x55 747629
-	Canna 7x64 747622
-	Canna .308 Win 747623
-	Canna 7 mm RM 747624
*	Canna .300 WinMag 747625
*	Canna .25-06 747626
*	Canna 9,3x62 747627
	Odinia 12 10 11111111111111111111111111111111
7	Canna 30-06, con sist. mira 747820
	Canna .270 Win, con sist. mira 747821
*	Canna 6,5x55, con sist. mira 747829
	Canna 7x64, con sist. mira 747822
-	Canna .308 Win, con sist. mira 747823
	Canna 7 mm RM, con sist. mira 747824
-	Canna .300 WinMag, con sist. mira 747825
10	Canna .25-06, con sist. mira 747826
	Canna 9,3x62, con sist. mira 747827
-	Canna .243 Win, con sist. mira 747828
8	Percussore 747682
9	Tenditore
10	Perno di guida della molla 747724
11	Spessore 747681

12	Perno tenditore	5868
13	Scatola otturatore	74767
14	Codolino	
15	Cappuccio di protezione	74571
16	Arresto grilletto	74768
17	Perno (2x)	
18	Testa otturatore con bussola, stand	74764
	Testa otturatore con bussola, magn	74764
19	Unghia estrattrice standard	
	Unghia estrattrice magnum	
20	Molla estrattore	
21	Perno	
22	Espulsore	
23	Molla espulsore	
24	Molla percussore	
25	Sfera (6x)	
26	Anello torico 10x2,5	01004
27	Percussore	
28	Staffa della balestra	
29	Leva di disinnesto (2x)	74768
30	Vite di fissaggio	
31	Boccola filettata	
32	Guida (2x)	
33	Molla di compressione (2x)	
34	Manubrio otturatore con pomello	
35	Castello	74765
	Set pezzi di fissaggio, composto da	,, 00.
	pos. 36-39	747644
36	Pezzo di fissaggio, destra	747660
37	Pezzo di fissaggio, sinistra	74766
38	Vite (2x)	74766
39	Dado esagonale (2x)	6452
40	Dado quadro	
41	Perno tenditore	

42	Cappuccio (5x)	745727
43	Lamiera di copertura	747676
44	Vite (2x)	
45	Vite	
46	Rondella elastica (2x)	747953
47	Filo di allacciamento	
48	Scorrevole	745675
49	Grilletto completo (USA)	747641
	Grilletto completo (Europa)	747631
50	Cappuccio di protezione	745703
55	Distanziale a tubo	. 63219
58	Vite guaina ottur. posteriore	
59	Distanziale a tubo anteriore	747653
60	Bussola	
61	Vite guaina ottur. anteriore	747954
62	Cappuccio viti (2x)	730226
63	Vite lunga ponticello portacinghia	747960
64	Vite corta ponticello portacinghia	747959
65	Ponticello portacinghia (2x)	747244
66	Calcio completo	747643
	Calcio (legno)	749643
67	Telaio caricatore completo	747698
68	Caricatore Standard (3 cartucce)	747731
	Caricatore Magnum (2 cartucce)	
	Caricatore 7x64 (3 cartucce)	747737
	Caricatore 9,3x62 (3 cartucce)	
69	Caricatore standard (5 cartucce)	747736
	Caricatore magnum (4 cartucce)	747733
	Caricatore 7x64 (5 cartucce)	747738
	Caricatore 9,3x62 (5 cartucce)	
	Otturatore completo standard	
	Otturatore completo magnum	747646